# **RENCANA STRATEGIS**

(RENSTRA)

TAHUN 2021-2026
DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN
PERSANDIAN
KABUPATEN PANGANDARAN



DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN
PERSANDIAN
KABUPATEN PANGANDARAN

2021



# PEMERINTAH KABUPATEN PANGANDARAN DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN

Jalan Raya Parigi, Karangbenda Telp./Fax (0265) 7500518 Parigi 46393 email: kominfo.pangandarankab@gmail.com

# KEPUTUSAN KEPALA DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN

Nomor: 050 /KPTS- 006 4/DKISP/2021

#### TENTANG

# PEMBENTUKAN TIM PENYUSUN RENCANA STRATEGIS (RENSTRA) DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN TAHUN 2021-2026

#### KEPALA DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN,

#### Menimbang

- a. bahwa untuk terwujudnya efektifitas dan optimalisasi perencanaan pembangunan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian sesuai arah kebijakan dan visi misi Kepala Daerah maka perlu disusun Rencana Strategis (Renstra) Tahun 2021-2026;
  - b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud huruf a maka perlu menetapkan Keputusan Kepala Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran tentang Pembentukan Tim Penyusun Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran Tahun 2021-2026.

### Mengingat

- Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang Bersih dan bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 75, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851);
  - Undang-Undang Nomor 17 tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
  - Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
  - Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
  - Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 104, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4421);
  - Undang-Undang Nomor 21 Tahun 2012 tentang Pembentukan Kabupaten Pangandaran di Provinsi Jawa Barat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 230, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5363);

- Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah;
- Peraturan Pemerintah Nomor 90 Tahun 2010 tentang Penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran Kementrian Negara/Lembaga (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 152, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 178);
- Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2005 tentang Dana Perimbangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 137, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4575);
- Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
- Peraturan Pemerintah Nomor 40 Tahun 2006 tentang Tata Cara Penyusunan Rencana Pembangunan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 97, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4664);
- Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2019 tentang Laporan dan Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 52, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6323);
- Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2007 tentang Pembagian Urusan Pemerintahan antara Pemerintah, Pemerintah Daerah Provinsi dan Pemerintah Kabupaten/Kota (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 82);
- 14. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2008 tentang Tahapan, Tata Cara Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 21, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4817);
- Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 114);
- Peraturan Presiden Nomor 18 tahun 2020 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 10);
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 18 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2019 Tentang Laporan dan Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah;
- Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 29 Tahun 2010 tentang Pedoman Penyusunan Penetapan Kinerja dan Pelaporan Akuntabilitas Kinerja Pemerintah Daerah;
- 20. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 22 Tahun 2015 tentang Rencana Strategis Kementerian Komunikasi dan Informatika Tahun 2015-2019 sebagimana telah diubah Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 21 Tahun tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 22 Tahun 2015 Tentang Rencana Strategis Kementerian Komunikasi dan Informatika Tahun 2015-2019;
- 21. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 86 Tahun 2017 tentang Tata Cara

Perencanaan, Pengendalian dan Evaluasi Pembangunan Daerah, Tata Cara Evaluasi Rancangan Peraturan Daerah Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, Serta Tata Cara Perubahan Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah, Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, dan Rencana Kerja Pemerintah Daerah;

- Peraturan Daerah Provinsi Jawa Barat Nomor 22 Tahun 2010 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Barat Tahun 2009-2029 (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Barat Tahun 2010 Nomor 22 Seri E);
- Peraturan Gubernur Jawa Barat Nomor 79 Tahun 2010 tentang Petunjuk Pelaksanaan Sistem Perencanaan Pembangunan Daerah Provinsi Jawa Barat (Lembaran Daeran Provinsi Jawa Barat Tahun 2010 Nomor 79 Seri E);
- 24. Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 15 Tahun 2016 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kabupaten Pangandaran Tahun 2016-2025 (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2016 Nomor 15);
- Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 4 Tahun 2021 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Tahun 2021-2026;
- 26. Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 31 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pangandaran (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2016 Nomor 31) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 10 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Nomor 31 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pangandaran (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2019 Nomor 10, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 10);
- Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 44 Tahun 2016 tentang Susunan Organisasi dan Tata Kerja Organisasi Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Pangandaran;
- 28. Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 65 Tahun 2016 tentang Tugas Pokok, Fungsi, Uraian Tugas dan Tata Kerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian sebagaimana telah diubah Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 76 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 65 Tahun 2016 tentang Tugas Pokok, Fungsi, Uraian Tugas dan Tata Kerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian.

### MEMUTUSKAN:

Menetapkan

: Keputusan Kepala Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran Tentang Pembentukan Tim Penyusun Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran, dengan susunan Personalia sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;

KESATU

: Tim Penyusun Rencana Strategis (Renstra) Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran Tahun 2021-2026 sebagaimana Diktum Pertama dimaksud mempunyai tugas:

- menyajikan data target dan hasil capaian indikator kinerja utama (IKU), indikator program, kegiatan periode sebelumnya;
- mengidentifikasi permasalahan dan hambatan yang dihadapi dalam mencapai target indikator periode lalu;

- menyajikan data time series selama 4 tahun terakhir atas aspek-aspek dan urusan yang ditangani OPD;
- d. melakukan telaah atas relevansi indikator kinerja utama terhadap urusan yang ditangani OPD;
- e. melakukan pembahasan identifikasi isu strategis yang berkembang di masyarakat;
- f. melakukan pembahasan pengolahan data dan informasi, analisis gambaran pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran;
- g. melaksanakan telaah rancangan awal dan perumusan tujuan dan sasaran OPD;
- melaksanakan penajaman terhadap indikator dan target kinerja program dan kegiatan sesuai dengan tugas dan fungsi Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran;
- melaksanakan sinkronisasi program dan kegiatan dalam rangka optimalisasi pencapaian sasaran sesuai dengan kewenangan dan sinergitas pelaksanaan atas pelimpahan kewenangan Bupati kepada Kepala Dinas;
- j. melaksanakan penentuan sasaran dan kegiatan SKPD disusun berdasarkan pendekatan kinerja, perencanaan dan penganggaran terpadu;
- k. menyusun dan mengkompilasi data dalam rancangan rencana strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran tahun 2021-2026;

KEDUA : Dalam melaksanakan tugasnya tim sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU bertanggungjawab kepada Kepala Dinas.

KETIGA : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Pangandaran

Pada tanggal 2.5 Maret 2021

Dinas Komunikasi, Informatika,

Statistik dan Persandian KKabupaten Pangandaran

CIA NURRETHUDA, ST., M.Dev.Pig.

Pembina Tk. I, IV/b

NIP. 19720106 199803 1 002

### LAMPIRAN

KEPUTUSAN DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN

Nomor:

/KPTS-

/DK1SP/2021

TENTANG PEMBENTUKAN TIM PENYUSUN RENCANA STRATEGIS DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN

### SUSUNAN DAN PERSONALIA

| No. | Keudukan<br>Dalam Tim | Kedudukan Dalam Jabatan   | Nama                              |
|-----|-----------------------|---|-----------------------------------|
| 1.  | Ketua                 | Kepala Dinas Komunikasi, Informatika,<br>Statistik dan Persandian               | JAJA NURULHUDA, ST.,<br>M.Dev.Pig |
| 2.  | Sekretaris            | Sekretaris Dinas  | Dra. LILIS KUSUMAWATI,<br>M.Si    |
| 3.  | Anggota               | Kepala Bidang Layanan E-Government,<br>Pengelolaan Infrastruktur dan Persandian | BENNY, S.Sos                      |
|     |                       | Kepala Bidang Pengelolaan Informasi,<br>Komunikasi Publik dan Statistik         | DUDUNG CAHYADI, S.Pd.,<br>M.Pd.   |
|     |                       | Kepala Seksi Pengembangan E-<br>Government dan Pengelolaan Infrastruktur<br>TIK | THOYIB WAHYUDIN, S.Kom            |
|     |                       | Kepala Seksi Informasi dan Komunikasi<br>Publik                                 | IDAYAT RUSLAN, S.Sn.              |
|     |                       | Kepala Seksi Statistik Sektoral   | AKA ZAKARIA, S.Pd.                |
|     |                       | Plt. Kasubag Program dan Keuangan   | ADI BANGBANG ARUMAN,<br>S.Tr.Kom  |
|     |                       | Staf  | DANIL FATHURROHMAN                |
|     |                       | Staf  | IQBAL ADITYA PANGESTU,<br>S.Kom   |
|     |                       | Staf  | SHABRINA LARASATI R.,<br>A.Md.    |
|     |                       | Staf  | TESYA SRI SEPTIANI, S.AP.         |

Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

K AKabupaten Pangandaran

A.IA NURULHUDA, ST., M.Dev.Pig.

Pembina Tk. I, IV/b NIP. 19720106 199803 1 002



# PEMERINTAH KABUPATEN PANGANDARAN DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN

Jalan Raya Parigi, Karangbenda Telp./Fax (0265) 7500518 Parigi 46393 email: kominfo.pangandarankab@gmail.com

# KEPUTUSAN KEPALA DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN

Nomor: 050 /KPTS-06 / /DKISP/2021

#### TENTANG

# RENCANA STRATEGIS (RENSTRA) DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN TAHUN 2021 - 2026

### KEPALA DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN,

### Menimbang

- a. bahwa sebagai tindak lanjut Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Pangandaran Tahun 2021-2026, dan dalam rangka mewujudkan perencanaan pembangunan daerah yang transparan, responsif, efisien, efektif, akuntabel, partisipatif, terukur, berkeadilan dan berkelanjutan guna terselenggaranya tata kelola pemerintahan yang baik, perlu disusun dokumen Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran Tahun 2021-2026;
  - b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud huruf a pertu ditetapkan dengan Keputusan Kepala Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran.

### Mengingat

- Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang Bersih dan bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 75, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851);
  - Undang-Undang Nomor 17 tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
  - Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
  - Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
  - Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 104, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4421);
  - Undang-Undang Nomor 21 Tahun 2012 tentang Pembentukan Kabupaten Pangandaran di Provinsi Jawa Barat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 230, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5363);
  - 7. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah

- sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah;
- Peraturan Pemerintah Nomor 90 Tahun 2010 tentang Penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran Kementrian Negara/Lembaga (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 152, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 178);
- Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2005 tentang Dana Perimbangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 137, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4575);
- Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
- Peraturan Pemerintah Nomor 40 Tahun 2006 tentang Tata Cara Penyusunan Rencana Pembangunan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 97, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4664);
- Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2019 tentang Laporan dan Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 52, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6323);
- 13. Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2007 tentang Pembagian Urusan Pemerintahan antara Pemerintah, Pemerintah Daerah Provinsi dan Pemerintah Kabupaten/Kota (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 82):
- 14. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2008 tentang Tahapan, Tata Cara Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 21, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4817);
- Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 114);
- Peraturan Presiden Nomor 18 tahun 2020 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 10);
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 18 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2019 Tentang Laporan dan Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah;
- Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 29 Tahun 2010 tentang Pedoman Penyusunan Penetapan Kinerja dan Pelaporan Akuntabilitas Kinerja Pemerintah Daerah;
- 20. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 22 Tahun 2015 tentang Rencana Strategis Kementerian Komunikasi dan Informatika Tahun 2015-2019 sebagimana telah diubah Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 21 Tahun tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 22 Tahun 2015 Tentang Rencana Strategis Kementerian Komunikasi dan Informatika Tahun 2015-2019;
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 86 Tahun 2017 tentang Tata Cara Perencanaan, Pengendalian dan Evaluasi Pembangunan Daerah, Tata Cara

Evaluasi Rancangan Peraturan Daerah Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, Serta Tata Cara Perubahan Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah, Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, dan Rencana Kerja Pemerintah Daerah;

- Peraturan Daerah Provinsi Jawa Barat Nomor 22 Tahun 2010 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Barat Tahun 2009-2029 (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Barat Tahun 2010 Nomor 22 Seri E);
- Peraturan Gubernur Jawa Barat Nomor 79 Tahun 2010 tentang Petunjuk Pelaksanaan Sistem Perencanaan Pembangunan Daerah Provinsi Jawa Barat (Lembaran Daeran Provinsi Jawa Barat Tahun 2010 Nomor 79 Seri E);
- 24. Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 15 Tahun 2016 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kabupaten Pangandaran Tahun 2016-2025 (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2016 Nomor 15);
- Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 4 Tahun 2021 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Tahun 2021-2026;
- 26. Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 31 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pangandaran (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2016 Nomor 31) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 10 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Nomor 31 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pangandaran (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2019 Nomor 10, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 10);
- Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 44 Tahun 2016 tentang Susunan Organisasi dan Tata Kerja Organisasi Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Pangandaran;
- 28. Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 65 Tahun 2016 tentang Tugas Pokok, Fungsi, Uraian Tugas dan Tata Kerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian sebagaimana telah diubah Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 76 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 65 Tahun 2016 tentang Tugas Pokok, Fungsi, Uraian Tugas dan Tata Kerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian.

#### MEMUTUSKAN:

Menetapkan

: KEPUTUSAN KEPALA DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN TENTANG RENCANA STRATEGIS (RENSTRA) DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN TAHUN 2021-2026.

KESATU

: Menetapkan Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran Tahun 2021-2026, sebagaimana tercantum dalam lampiran sebagai bagian yang tidak terpisahkan dari keputusan ini.

KEDUA

: Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran sebagaimana Diktum KESATU yang selanjutnya disebut Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari keputusan ini. KETIGA

Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021-2026 sebagaimana dimaksud pada Diktum KEDUA menjadi pedoman penyusunan Rencana Kerja (Renja) Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021-2026.

KEEMPAT

Sistematika Penulisan Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021-2026 meliputi :

BABI PENDAHULUAN

> Memuat latar belakang, landasan hukum, maksud dan tujuan, dan sistematika penulisan.

BAB II GAMBARAN PELAYANAN DINAS KOMUNIKASI. INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN

> Memuat Tugas, Fungsi dan Struktur Organisasi Dinas Komunikasi, Informatika, Statisti dan Persandian, Sumber Daya Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian, Kinerja Pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian, dan Tantangan dan Peluang Pengembangan Pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian.

BAB III STRATEGIS : ISU-ISU DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN BERDASARKAN TUGAS DAN FUNGSI

> Memuat Identifikasi Permasalahan Berdasarkan Tugas dan Fungsi Pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian, Telaahan Visi, Misi dan Program Kepala Daerah dan Wakil Kepala Daerah Terpilih, Telaahan Renstra K/L dan Renstra Inspektorat Provinsi, Telaahan Rencana Tata Ruang Wilayah dan Kajian Lingkungan Hidup Strategis, dan Penentuan Isu-Isu Strategis.

d. BAB IV TUJUAN DAN SASARAN

> Memuat Tujuan dan Sasaran Jangka Menengah Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik, dan Persandian.

STRATEGI DAN ARAH KEBUAKAN e.

> Pada bagian ini dikemukakan rumusan pernyataan strategi dan arah kebijakan Perangkat Daerah dalam lima tahun mendatang.

BAB VI £ RENCANA PROGRAM DAN KEGIATAN SERTA PENDANAAN

> Pada bagian ini dikemukakan rencana program dan kegiatan, indikator kinerja, kelompok sasaran, dan pendanaan indikatif.

BAB VII : KINERJA PENYELENGGARAAN BIDANG URUSAN g.

> Pada bagian ini dikemukakan indikator kinerja Perangkat Daerah yang secara langsung menunjukkan kinerja yang akan dicapai Perangkat Daerah dalam lima tahun

BAB V

mendatang sebagai komitmen untuk mendukung pencapaian tujuan dan sasaran RPJMD.

h. BAB VIII : PENUTUP

KELIMA : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Pangandaran Pada tanggal 23 September 2021 Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran

JAJA NURULHUDA, ST., M.Dev.Pig.

Pembina Tk. I, IV/b NIP. 19720106 199803 1 002 LAMPIRAN

KEPUTUSAN DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN

NOMOR:

/KPTS-

/DKISP/2021

TENTANG PEMBENTUKAN TIM PENYUSUN RENCANA STRATEGIS DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN KABUPATEN PANGANDARAN

# SUSUNAN DAN PERSONALIA

| No. | Keudukan<br>Dalam Tim | Kedudukan Dalam Jabatan   | Nama                              |
|-----|-----------------------|---|-----------------------------------|
| L   | Ketua                 | Kepala Dinas Komunikasi, Informatika,<br>Statistik dan Persandian               | JAJA NURULHUDA, ST.,<br>M.Dev.Plg |
| 2.  | Sekretaris            | Sekretaris Dinas  | Dra. LILIS KUSUMAWATI,<br>M.Si    |
| 3.  | Anggota               | Kepala Bidang Layanan E-Government,<br>Pengelolaan Infrastruktur dan Persandian | BENNY, S.Sos                      |
|     |                       | Kepala Bidang Pengelolaan Informasi,<br>Komunikasi Publik dan Statistik         | DUDUNG CAHYADI, S.Pd.,<br>M.Pd.   |
|     |                       | Kepala Seksi Pengembangan E-<br>Government dan Pengelolaan Infrastruktur<br>TIK | THOYIB WAHYUDIN, S.Kom            |
|     |                       | Kepala Seksi Informasi dan Komunikasi<br>Publik                                 | IDAYAT RUSLAN, S.Sn.              |
|     |                       | Kepala Seksi Statistik Sektoral   | AKA ZAKARIA, S.Pd.                |
|     |                       | Plt. Kasubag Program dan Keuangan   | ADI BANGBANG ARUMAN,<br>S.Tr.Kom  |
|     |                       | Staf  | DANIL FATHURROHMAN                |
|     |                       | Staf  | IQBAL ADITYA PANGESTU,<br>S.Kom   |
|     |                       | Staf  | TESYA SRI SEPTIANI, S.AP.         |

Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

Kubupaten Pangandaran

JAJA NURPLHUDA, ST., M.Dev.Pig.

Penabina Tk. I, IV/b

NIP. 19720106 199803 1 002

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kita panjatkan Kehadirat Allah SWT, karena hanya dengan izin -Nya kami

dapat menyusun dan menyelesaikan Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan

Persandian Tahun 2021.

Sesuai amanat undang-undang nomor 25 tahun 2005 tentang sistem Perencanaan Pembangunan

Nasional dan peraturan menteri dalam negeri no 54 tahun 2010 bahwa instansi di Kabupaten/Kota

wajib menyusun Rencana Strategis SKPD.

Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran adalah unit

organisasi yang merupakan unsur pembantu pimpinan dan mempunyai tugas untuk melaksanakan

sebagian urusan Pemerintah Daerah meliputi urusan Bidang Komunikasi, Informatika, Statistik dan

Persandian.

Penyusunan Rencana Strategis tahun 2021-2026 ini dapat berjalan dengan optimal, sesuai

dengan prosedur dan ketentuan yang berlaku, serta menghasilkan data yang akurat, objektif,

transparan dan komprehensif tidak lepas dari partisipasi, koordinasi, konsolidasi, dan pembahasan

bersama. Oleh karena itu, kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua

pihak yang telah melancarkan pelaksanaan serta memberikan masukan agar Penyusunan Renstra

yang akan datang dapat berjalan lebih baik lagi

Demikian penyusunan Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan

Persandian Kabupaten Pangandraan Tahun 2021-2026 semoga dapat bermanfaat bagi semua pihak

yang berkepentingan.

Parigi, 23 September 2021

Kepala Dinas Komunikasi, Informatika,

Statistik Dan Persandian

Kabupaten Pangandaran

AJA NURBI HUDA, ST., M.Dev.Pig

Pembina Tk. I, IV/b

NIP. 19720106 199803 1 002

# DAFTAR ISI

| KATA          | PENGANTAR  | i   |
|---------------|--|-----|
| DAFT          | AR ISI   | ii  |
| BAB I.        |  | 1   |
| PEND          | AHULUAN  | 1   |
| 1.1.          | Latar Belakang   |     |
| 1.2           | Landasan Hukum   | 1   |
| 1.3.          | Maksud dan Tujuan  | 4   |
| 1.3           | Sistematika Penulisan  | 4   |
| BAB II        | l  | 6   |
| GAMB          | BARAN PELAYANAN DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA,   | 6   |
| STATI         | STIK DAN PERSANDIAN  | 6   |
| 2.1.<br>Pers  | Tugas, Fungsi dan Struktur Organisasi Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan andian                          |     |
| 2.2           | Sumber Daya Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian  | 7   |
| 2.3.          | Kinerja Pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian  | 11  |
| 2.4.<br>Stati | Tantangan dan Peluang Pengembangan Pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, stik dan Persandian                    |     |
| 2.5.          | Capaian Kinerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian  | 12  |
| BAB II        | П  | 14  |
| PERM          | ASALAHAN DAN ISU-ISU STRATEGIS PERANGKAT DAERAH  | 14  |
| DINAS         | KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN  | 14  |
|               | Identifikasi Permasalahan Berdasarkan Tugas dan fungsi Pelayanan Dinas Komunik<br>matika, Statistik dan Persandian | 17  |
| 3,2,          | Telaahan Visi, Misi dan Program Kepala Daerah dan Wakil Kepala Daerah  | 15  |
| 3,3.<br>Prov  | Telaahan Renstra Kementrian Komunikasi dan Informatika dan Renstra Pemerintah insi Jawa Barat                      |     |
| 3.4.          | Telaahan Rencana Tata Ruang Wilayah dan Kajian Lingkungan Hidup Strategis  | 16  |
| 3.5.          | Penentuan Isu-isu Strategis  | 16  |
| BAB I         | V  | 18  |
| TUJUA         | AN DAN SASARAN   | 18  |
|               | Tujuan dan Sasaran Jangka Menengah Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan andian                             |     |
| BAB V         | !  | 21  |
| STRAT         | TEGI DAN ARAH KEBIJAKAN  | 21  |
| 5.1.          | Strategi dan Kebijakan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian                                     | 21  |
| BAB V         | /L   | 23  |
| RENC          | ANA PROGRAM DAN KEGIATAN SERTA PENDANAAN   | 23  |
| BAB V         | m  | .24 |
|               | UA PENYELENGGARAAN BIDANG URUSAN KOMUNIKASI DAN  | 3   |
|               | MATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN   |     |
|               | /III   |     |
| PENU'         | TUP  | 26  |

#### BARI

#### PENDAHULUAN

#### 1.1. Latar Belakang

Rencana Strategis (Renstra) Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021-2026 adalah pedoman untuk arah pembangunan di bidang komunikasi dan informatika, statistik dan persandian di Kabupaten Pangandaran sebagai rencana kerja untuk lima tahun kedepan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran. Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian sebagai penjabaran rencana kerja Bupati yang tertuang dalam RPJMD yang mendukung penyelenggaraan pembangunan daerah dalam upayanya mewujudkan tata kelola atau tata laksana pemerintahan yang berbasis elektronik atau terkomputerisasi.

Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian dalam penyusunannya terlebih dahulu dengan menelaah visi dan misi Bupati sebagai janjinya kepada masyarakat serta program kerja Bupati untuk lima tahun yang tertuang dalam RPJMD.

Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021-2026 disusun dengan berpedoman pada Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kabupaten Pangandaran Tahun 2016-2025 dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Pangandaran Tahun 2021-2026, yang merupakan penjabaran dari visi dan misi Bupati dan Wakil Bupati Pangandaran periode 2021-2026. Renstra ini dimaksudkan sebagai informasi dan rujukan dalam pelaksanaan program dan kegiatan sekaligus bahan kebijakan teknis Dinas dengan tetap memiliki korelasi dengan visi dan misi pemerintah Kabupaten Pangandaran. Sebagai leading sektor di bidang komunikasi dan informatika, Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian dalam Renstra tahun 2021-2026 akan berfokus mewujudkan Meningkatkan kapasitas tata kelola pemerintahan yang mampu memberikan pelayanan publik yang prima dengan tujuan meningkatnya tatalaksana pemerintahan berbasis elektronik.

### 1.2. Landasan Hukum

- Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang Bersih dan bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 75, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851);
- Undang-Undang Nomor 17 tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
- Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);

- Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
- Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 104, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4421);
- Undang-Undang Nomor 21 Tahun 2012 tentang Pembentukan Kabupaten Pangandaran di Provinsi Jawa Barat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 230, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5363);
- Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah:
- Peraturan Pemerintah Nomor 90 Tahun 2010 tentang Penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran Kementrian Negara/Lembaga (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 152, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 178);
- Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2005 tentang Dana Perimbangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 137, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4575);
- Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
- Peraturan Pemerintah Nomor 40 Tahun 2006 tentang Tata Cara Penyusunan Rencana Pembangunan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 97, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4664);
- 12. Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2019 tentang Laporan dan Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 52, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6323);
- Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2007 tentang Pembagian Urusan Pemerintahan antara Pemerintah, Pemerintah Daerah Provinsi dan Pemerintah Kabupaten/Kota (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 82);
- 14. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2008 tentang Tahapan, Tata Cara Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 21, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4817);
- Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 114);

- Peraturan Presiden Nomor 18 tahun 2020 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 10);
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
- 18. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 18 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2019 Tentang Laporan dan Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah;
- Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 29
   Tahun 2010 tentang Pedoman Penyusunan Penetapan Kinerja dan Pelaporan Akuntabilitas Kinerja Pemerintah Daerah;
- 20. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 22 Tahun 2015 tentang Rencana Strategis Kementerian Komunikasi dan Informatika Tahun 2015-2019 sebagimana telah diubah Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 21 Tahun tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 22 Tahun 2015 Tentang Rencana Strategis Kementerian Komunikasi dan Informatika Tahun 2015-2019;
- 21. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 86 Tahun 2017 tentang Tata Cara Perencanaan, Pengendalian dan Evaluasi Pembangunan Daerah, Tata Cara Evaluasi Rancangan Peraturan Daerah Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, Serta Tata Cara Perubahan Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah, Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, dan Rencana Kerja Pemerintah Daerah;
- Peraturan Daerah Provinsi Jawa Barat Nomor 22 Tahun 2010 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Barat Tahun 2009-2029 (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Barat Tahun 2010 Nomor 22 Seri E);
- Peraturan Gubernur Jawa Barat Nomor 79 Tahun 2010 tentang Petunjuk Pelaksanaan Sistem Perencanaan Pembangunan Daerah Provinsi Jawa Barat (Lembaran Daeran Provinsi Jawa Barat Tahun 2010 Nomor 79 Seri E);
- Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 15 Tahun 2016 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kabupaten Pangandaran Tahun 2016-2025 (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2016 Nomor 15);
- Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 4 Tahun 2021 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Tahun 2021-2026;
- 26. Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 31 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pangandaran (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2016 Nomor 31) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 10 Tahun 2019 tentang

Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Nomor 31 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pangandaran (Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Tahun 2019 Nomor 10, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Pangandaran Nomor 10);

- Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 44 Tahun 2016 tentang Susunan Organisasi dan Tata Kerja Organisasi Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Pangandaran;
- 28. Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 65 Tahun 2016 tentang Tugas Pokok, Fungsi, Uraian Tugas dan Tata Kerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian sebagaimana telah diubah Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 76 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 65 Tahun 2016 tentang Tugas Pokok, Fungsi, Uraian Tugas dan Tata Kerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik Dan Persandian.

#### 1.3. Maksud dan Tujuan

#### 2.1.2. Maksud

Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021 - 2026 dimaksudkan sebagai pedoman arah pembangunan di bidang komunikasi dan informatika serta statistik dan persandian dalam rangka ikut mewujudkan visi, misi dan program pembangunan Bupati Terpilih masa bakti 2021 -2026, sehingga seluruh upaya yang dilakukan oleh pelaku pembangunan bisa sinergis, koordinatif, kolaboratif yang saling melengkapi satu dengan yang lainnya.

# 2.1.3. Tujuan

- Merumuskan gambaran umum kondisi daerah sebagai dasar penanganan pembangunan daerah dan gambaran pengelolaan keuangan daerah sebagai dasar penentuan kapasitas pendanaan 5 (Lima) tahun kedepan;
- Menerjemahkan Visi dan Misi Dearah kedalam sasaran strategis pembangunan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian tahun 2021 - 2026;
- Menetapkan berbagai program prioritas disertai dengan target kinerja yang akan dilaksanakan pada tahun 2021 - 2026;
- Menetapkan indikator kinerja utama sebagai dasar penilaian dan pengukuran keberhasilan pembangunan periode 2021 - 2026.

#### 1.3. Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan Renstra Perubahan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021-2026, terdiri dari 8 (delapan) bab sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Menjelaskan tentang Latar Belakang, Landasan Hukum, Maksud dan Tujuan, Sistematika Penulisan penyusunan Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian.

# BAB 2 GAMBARAN PELAYANAN DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN

Menjelaskan tentang Tugas, Fungsi dan Struktur Organisasi, Sumber Daya, Kinerja Pelayanan, Tantangan dan Peluang Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian.

# BAB 3 PERMASALAHAN DAN ISU-ISU STRATEGIS DINAS KOMUNIKASI,

### INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN

Berisikan tentang Identifikasi Permasalahan Berdasarkan Tugas dan Fungsi Pelayanan, Telaahan Visi, Misi, dan Program Kepala daerah dan wakil kepala daerah, Telaahan Renstra Kementrian dan Renstra Provinsi, Telaahan Rencana Tata Ruang Wilayah dan Kajian Lingkungan Hidup Strategis dan Penentuan Isu-isu Strategis.

### BAB 4 TUJUAN DAN SASARAN

Pada bagian ini dikemukakan rumusan pernyataan tujuan dan sasaran jangka menengah Perangkat Daerah.

# BAB 5 STRATEGI DAN ARAH KEBUAKAN

Pada bagian ini dikemukakan rumusan pernyataan strategi dan arah kebijakan Perangkat Daerah dalam lima tahun mendatang.

# BAB 6 RENCANA PROGRAM DAN KEGIATAN SERTA PENDANAAN

Pada bagian ini dikemukakan rencana program dan kegiatan, indikator kinerja, kelompok sasaran, dan pendanaan indikatif.

### BAB 7 KINERJA PENYELENGGARAAN BIDANG URUSAN

Pada bagian ini dikemukakan indikator kinerja Perangkat Daerah yang secara langsung menunjukkan kinerja yang akan dicapai Perangkat Daerah dalam lima tahun mendatang sebagai komitmen untuk mendukung pencapaian tujuan dan sasaran RPJMD.

### **BAB 8 PENUTUP**

Merupakan bagian penutup dari Renstra Diskominfo yang merupakan kata simpulan dari semua isi Renstra.

### ВАВ П

# GAMBARAN PELAYANAN DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN

# 2.1 Tugas, Fungsi dan Struktur Organisasi Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian terbentuk berdasarkan Peraturan Duerah Kabupaten Pangandaran Nomor 31 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pangandaran pada Pasal 3 ayat 15 yang menyebutkan tugas pokok Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian menyelenggarakan urusan pemerintahan bidang Komunikasi dan Informatika, bidang Persandian dan bidang Statistik. Berdasarkan Peraturan Bupati Pangandaran Nomor 76 Tahun Tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 65 Tahun 2016 Tentang Tugas Pokok, Fungsi, Uraian Tugas dan Tata Kerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian, mempunyai tugas pokok melaksanakan urusan pemerintahan bidang komunikasi, sebagian urusan layanan e-gevernment, pengelolaan infrastruktur dan statistik dan melaksanakan sebagian urusan pengelolaan informasi, komunikasi publik dan persandian yang menjadi kewenangan daerah.

Dalam melaksanakan tugas pokok tersebut Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran mempunyai fungsi sebagai berikut:

- a. Perumusan kebijakan bidang layanan e-government, pengelolaan infrastruktur dan persandian dan pengelolaan informasi, komunikasi publik dan statistik,
- b. Pelaksanaan kebijakan bidang layanan e-government, pengelolaan infrastruktur dan persandian dan pengelolaan informasi, komunikasi publik dan statistik;
- Pelaksanaan evaluasi dan pelaporan pada bidang e-government, pengelolaan infrastruktur dan persandian dan pengelolaan informasi, komunikasi publik dan statistik;
- d. Pelaksanaan administrasi dinas sesuai dengan lingkup tugasnya; dan
- e. Pelaksnaan fungsi lain yang diberikan oleh Bupati.

# Struktur Organisasi Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Gambar 2.1 Struktur Organisasi



# 2.2 Sumber Daya Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

# 2.2.1 Sarana dan Prasarana

Sarana dan prasarana yang telah ada pada Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian antara lain adalah sebagai berikut :

Tabel 2.6 Sarana dan prasarana

| No. | Jenis Barang/Nama Barang                         | Jumlah | Kondisi |
|-----|--|--------|---------|
| 1   | Minibus  | 2      | baik    |
| 2   | Motor  | 2      | baik    |
| 3   | Alat Ukur Global Positioning system              | 1      | baik    |
| 4   | Rak Kayu   | 2      | baik    |
| 5   | Filling Cabinet Besi                             | 4      | baik    |
| 6   | Brangkas   | 1      | baik    |
| 7   | Lemari Sorok                                     | 1      | baik    |
| 8   | Alat Penyimpan Perlengkapan Kantor Lain-<br>Lain | 2      | baik    |
| 9   | CCTV   | 1      | baik    |

| 10 | Alat Pengahancur Kertas  | 2  | baik |
|----|--|----|------|
| 11 | Papan Pengumuman   | 1  | baik |
| 12 | Meja Kerja Besi/Metal  | 1  | baik |
| 13 | Meja Kerja Kayu  | 9  | baik |
| 14 | Kursi Besi/Metal   | 1  | baik |
| 15 | Kursi Kayu   | 11 | baik |
| 16 | Meja rapat   | 2  | baik |
| 17 | Meja Resepsionis   | 1  | baik |
| 18 | Meja 1/2 Biro  | 27 | baik |
| 19 | Kursi Rapat  | 8  | baik |
| 20 | Kursi Tamu   | 1  | baik |
| 21 | Meja Komputer  | 1  | baik |
| 22 | Sofa   | 2  | baik |
| 23 | Tulisan Staindles Command Center   | 1  | baik |
| 24 | Lemari es  | 1  | baik |
| 25 | AC   | 22 | baik |
| 26 | Outdor Unit  | 1  | baik |
| 27 | Exhaust  | 2  | baik |
| 28 | Alat dapur/Yong Ma   | 1  | baik |
| 29 | Televisi   | 3  | baik |
| 30 | Wireless   | 3  | baik |
| 31 | Microphone   | 1  |      |
|    | THE STATE OF THE S |    | baik |
| 32 | Kaca Hias  | 3  | baik |
| 33 | Karpet   | 1  | baik |
| 34 | Senter   | 1  | baik |
| 35 | Meja Pejabat Eselon II   | 1  | baik |
| 36 | Meja Tamu Biasa  | 2  | baik |
| 37 | Kursi Kerja Pejabat Eselon II  | 2  | baik |
| 38 | Kursi Kerja Pejabat Lain-lain  | 13 | baik |
| 39 | Lemari Buku Untuk arsip Dinamis  | 5  | baik |
| 40 | Audio Video Selector   | 1  | baik |
| 41 | Uninterruptible Power Supply (UPS)   | 3  | baik |
| 42 | Camera+Attachment  | 29 | baik |
| 43 | Prayektor+Attachment   | 1  | baik |
| 44 | Peralatan studio Lain-lain   | 3  | baik |
| 45 | Tripod Kamera  | 2  | baik |

| 46 | Lensa Kamera                          | 1   | baik |
|----|---------------------------------------|-----|------|
| 47 | Alat Penyimpan Data                   | 1   | baik |
| 48 | Pesawat Telephone                     | 2   | baik |
| 49 | Handy Talky                           | 3   | baik |
| 50 | Handphone                             | 4   | baik |
| 51 | Peralatan Pemancar                    | 1   | baik |
| 52 | Switcher Antena                       | 3   | baik |
| 53 | Switcher/ Menara Antena               | 2   | baik |
| 54 | Genset                                | 1   | baik |
| 55 | Voltmeter                             | 2   | baik |
| 56 | Alat Ukur Takaran air                 | 1   | baik |
| 57 | Frequency Counter                     | 1   | baik |
| 58 | Digital Handycam VHSC                 | 1   | baik |
| 59 | Layar Proyektor                       | 1   | baik |
| 50 | Thermometer                           | 1   | baik |
| 61 | Mini Komputer                         | 2   | baik |
| 52 | Local Area Network                    | 39  | baik |
| 63 | P C Unit                              | 5   | baik |
| 64 | Laptop                                | 15  | baik |
| 65 | Note Bok                              | 1   | baik |
| 66 | Personal Komputer Lain                | 17  | baik |
| 67 | Magnetic Tape Unit                    | 2   | baik |
| 68 | Peralatan Mini Komputer lai-Lain      | 2   | balk |
| 69 | Monitor                               | 14  | baik |
| 70 | Printer                               | 16  | baik |
| 71 | Peralatan Personal Komputer Lain-lain | 130 | baik |
| 72 | Finger Print Scanner                  | 1   | baik |
| 73 | Server                                | 3   | baik |
| 74 | Router                                | 2   | baik |
| 75 | Peralatan Jaringan Lain-Lain          | 14  | baik |
| 76 | Tiang Antene                          | 7   | baik |
| 77 | Bangunan Gedung Kantor Permanen       | 1   | baik |
| 78 | Jaringan Listrik                      | 2   | baik |
| 79 | Jaringan Distribusi                   | 1   | baik |
| 80 | Jaringan Listrik Lainnya              | 1   | baik |
| 81 | Bahan Perpustakaan                    | 1   | baik |

| 82 | Bahan Perpustakaan Tercetak   | 1 | baik |
|----|-------------------------------|---|------|
| 83 | Buku Ilmu Pengetahuan praktis | 1 | baik |
| 84 | Teknologi                     | 1 | baik |
| 85 | Aset Tetap dalam renovasi     | 3 | baik |
| 86 | Aset Tidak Berwujud           | 7 | baik |
| 87 | Software                      | 5 | baik |
| 88 | Kajian                        | 2 | baik |

# 2.2.2 Sumber Daya Manusia

Jumlah pegawai pada Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran adalah 18 orang.

Tabel 2.1 Jumlah pegawai berdasarkan jenis kelamin

| No    | Jenis Kelamin | Jumlah (orang) |
|-------|---------------|----------------|
| I.    | Laki – laki   | 14             |
| 2.    | Perempuan     | 4              |
| Total |               | 18             |

Tabel 2.2 Jumlah pegawai berdasarkan pangkat golongan

| No   | Pangkat/Golongan          | Jumlah (orang) |
|------|---------------------------|----------------|
| 1.   | Pembina Utama Muda, IV/c  | 1              |
| 2.   | Pembina Tk. 1, IV/b       | 3              |
| 3.   | Pembina, IV/a             | 2              |
| 4.   | Penata Tk. 1, III/d       | 2              |
| 5.   | Penata, III/c             | 1              |
| 6.   | Penata Muda, III/a        | 4              |
| 7.   | Pengatur, II/c            | 3              |
| 8.   | Pengatur Muda Tk. I, II/b | 1              |
| 9.   | Juru Tk. I, I/d           | 1              |
| Tota | d                         | 18             |

Tabel 2.3 Jumlah pegawai berdasarkan tingkat pendidikan

| No    | Pendidikan        | Jumlah (orang) |
|-------|-------------------|----------------|
| 1.    | S2                | .4             |
| 2.    | SI                | 9              |
| 3.    | D3                | 3              |
| 4.    | SMA/SMK/Sederajat | 2              |
| Total |                   | 18             |

Tabel 2.4 Jumlah pegawai berdasarkan eselonering

| No Eselon Jumlah (orang) |
|--------------------------|
|--------------------------|

| 1.    | Eselon II           | 1   |
|-------|---------------------|-----|
| 2.    | Eselon III          | 3   |
| 3.    | Escion IV           | 6   |
| 4.    | Fungsional Tertentu | 2   |
| Total |                     | 12  |
| 100   | at                  | 1.2 |

Tabel 2.5 Jumlah pegawai berdasarkan jabatan

| No   | Jabatan                   | Jumlah (orang) |
|------|---------------------------|----------------|
| 1.   | Kepala Dinas              | 1              |
| 2.   | Sekretaris                | 1.             |
| 3.   | Kepala Bidang             | 2              |
| 4.   | Kepala Seksi              | 4              |
| 5.   | Kepala Sub Bagian         | 2              |
| 6.   | Pelaksana/Fungsional Umum | 6              |
| 7.   | Fungsional Tertentu       | 2              |
| Tota | d                         | 18             |

# 2.3 Kinerja Pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

Pelayanan yang manjadi tugas Kominfo adalah pelayanan dalam bidang komunikasi dan informatika yang salah satunya layanan e-government dan penyediaan infrastruktur TIK, keamanan informasi, layanan informasi dan komunikasi publik yang salah satunya pengelolaan pengaduan pelayanan publik, dan pengelolaan data statistik sektoral.

# 2.4 Tantangan dan Peluang Pengembangan Pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

Tantangan dan potensi program pembangunan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian dalam rangka mendukung seluruh fokus pembangunan pemerintah Kabupaten Pangandaran tahun 2021-2026, antara lain sebagai berikut:

- Belum optimalnya pengelolaan data dan informasi, menyebabkan terbatasnya akses masyarakat terhadap informasi dan jangkauan penyebaran informasi yang tidak merata. Peneydiaan infrastruktur komunikasi dan informasi yang hampir seluruhnya mengandalkan peran dunia usaha menyisakan blank spot di wilayah non komersil;
- 2. Belum optimalnya penerapan TIK pada seluruh lembaga pemerintahan daerah;
- Rendahnya kapasitas SDM umumnya dan SDM aparatur khususnya sebagai pendukung utama pemanfaatan TIK;

- Belum terintegrasinya aplikasi layanan e-Government antar SKPD. E-Government (electronic government) adalah suatu pemanfaatan teknologi informasi, baik internet maupun non internet, untuk menyediakan pelayanan yang lebih nyaman, efektif dan efisien terhadap warga dan organisasi itu sendiri atas informasi dan pelayanan pemerintah;
- Perlunya penataan dan pembenahan tata kelola yang berkaitan dengan pemanfataan teknologi informasi dan komunikasi sebagai standar/pedoman pengembangan, pembangunan dan penerapan SPBE;
- Rendahnya kapasitas SDM di bidang statistik sebagai penunjang pelaksanaan Statistik sektoral Kabupaten Pangandaran;
- Belum optimalnya pengelolaan data statistik sektoral dikarenakan rendahnya pemahaman akan pentingnya data statistik sektoral sebagai bahan penunjang perencanaan pembangunan daerah;
- Perlu adanya penataan regulasi dan peningkatan serta tata kelola statistik sektoral daerah, serta menunjang Satu Data Indoensia;
- 9. Kurangnya sarana dan prasarana penunjang pengelolaan statistik sektoral;
- Belum optimalnya kemitraan dengan lembaga atau instansi lain dalam pengelolaan statistik sektoral.

# 2.5 Capaian Kinerja Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

### Kinerja dan Realisasi Tahun 2018

| No | Sasaran  | Target | Realisasi | Capaian(%) |
|----|--|--------|-----------|------------|
| 1  | Meningkatnya Akuntabilitas Dinas                             | В      | BB        | 101,77     |
| 2  | Publikasi Data Statistik Sektoral yang Akuntabel             | 3      | 3         | 100        |
| 3  | Meningkatnya Tatalaksana Pemerintahan Berbasis<br>elektronik | 1      | 1,50      | 150        |

### Kinerja dan Realisasi Tahun 2019

| No | Sasaran   | Target | Realisasi | Capaian(%) |
|----|---|--------|-----------|------------|
| 1  | Meningkatnya Akuntabilitas Dinas                          | В      | BB        | 134,9      |
| 2  | Publikasi Data Statistik Sektoral yang Akuntabel          | 3      | 1.        | 0,33       |
| 3  | Meningkatnya Tatalaksana Pemerintahan Berbasis elektronik | 2      | 2,32      | 116        |

# Kinerja dan Realisasi Tahun 2020

| No | Sasaran  | Target | Realisasi | Capaian(%) |
|----|--|--------|-----------|------------|
| 4  | Meningkatnya Akuntabilitas Dinas                 | В      | .A.       | 125        |
| 2  | Publikasi Data Statistik Sektoral yang Akuntabel | 5      | 0         | 0          |

| Meningkatnya Tatalaksana Pemerintahan Berbasis | 2,25 | 3,02 | 134 |
|--|------|------|-----|
| elektronik                                     |      |      |     |

#### BAB III

# PERMASALAHAN DAN ISU-ISU STRATEGIS PERANGKAT DAERAH DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN

# 3.1 Identifikasi Permasalahan Berdasarkan Tugas dan fungsi Pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

Sasaran Pembangunan Komunikasi dan Informatika di Kabupaten Pangandaran adalah menyediakan layanan e-government yang memadai disertai pengelolaan pusat data daerah sebagai kekayaan strategis pemerintah daerah. Dengan pelayanan berbasis elektronik, citra birokrasi yang bersih, profesional dan siap melayani akan lebih mudah tercapai. Masyarakat juga dapat terlayani dengan lebih cepat, hemat waktu dan biaya, serta terukur dalam banyak hal, seperti pembiayaan hingga pelayanan tunggal satu pintu. Untuk mewujudkan sasaran tersebut, dibutuhkan kinerja yang baik tidak hanya dari sisi aparat pemerintah, tetapi juga masyarakat. Pemanfaatan TIK untuk hal positif dan bermanfaat akan menunjang kreativitas dan daya saing di tingkat regional maupun nasional. Dengan meningkatnya masyarakat yang melek TIK, akses masyarakat terhadap informasi publik akan meningkat.

Adapun beberapa permasalahan berdasarkan tugas dan fungsi pelayanan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian diantaranya adalah sebagai berikut:

- Belum optimalnya pengelolaan data dan informasi, menyebabkan terbatasnya akses masyarakat terhadap informasi dan jangkauan penyebaran informasi yang tidak merata. Penyediaan infrastruktur komunikasi dan informasi yang hampir seluruhnya mengandalkan peran dunia usaha menyisakan blank spot di wilayah non komersil;
- Belum optimalnya penerapan TIK pada seluruh Lembaga pemerintahan daerah;
- Rendahnya kapasitas SDM umumnya dan SDM aparatur khususnya sebagai pendukung utama pemanfaatan TIK;
- 4. Belum terintegrasinya Aplikasi Layanan e-Government antar SKPD. E-Government (electronic government) adalah suatu pemanfaatan teknologi informasi, baik internet maupun non internet, untuk menyediakan pelayanan yang lebih nyaman, efektif dan efisien terhadap warga dan organisasi itu sendiri atas informasi dan pelayanan pemerintah;
- Perlunya penataan dan pembenahan tata Kelola yang berkaitan dengan pemanfataan teknologi informasi dan komunikasi sebagai standar/pedoman pengembangan, pembangunan dan penerapan SPBE;
- Rendahnya kapasitas SDM di bidang statistik sebagai penunjang pelaksanaan statistik sektoral Kabupaten Pangandaran;
- Belum optimalnya pengelolaan data statistik sektoral karena rendahnya pemahaman akan pentingnya data statistik sektoral sebagai bahan penunjang perencanaan pembangunan daerah;

- Perlu adanya penataan regulasi dan peningkatan serta tata kelola statistik sektoral daerah, serta menunjang satu data Indonesia;
- Kurangnya sarana dan prasarana penunjang pengelolaan statistik sektoral;
- Belum optimalnya kemitraan dengan lembaga atau instansi lain dalam pengelolaan statistik sektoral.

# 3.2 Telaahan Visi, Misi dan Program Kepala Daerah dan Wakil Kepala Daerah

Untuk menunjukkan prioritas pembangunan daerah yang dirumuskan dalam agenda prioritas yang tertuang dalam visi dan misi Kabupaten Pangandaran yang kemudian diterjemahkan ke dalam agenda RPJMD Tahun 2021 - 2026, yaitu:

Visi Jangka Menengah Kabupaten Pangandaran

# " PANGANDARAN JUARA MENUJU WISATA BERKELAS DUNIA YANG BERPIJAK PADA NILAI KARAKTER BANGSA "

Misi Jangka Menengah Kabupaten Pangandaran, antara lain :

- 1. Mengembangkan Wisata dengan Memperluas Akses dan Penataan Berkelanjutan;
- Mengembangkan aksesbilitas Pendidikan sampai perguruan tinggi, dan peningkatan kesejahteraan tenaga kependidikan serta peningkatan kompetensi lulusan;
- Meningkatkan ketahanan ekonomi dan sosial yang berkeadilan berbasis potensi lokal;
- Meningkatkan kehidupan masyarakat yang beriman taqwa dan mewujudkan kerukunan kehidupan beragama;
- Mewujudkan reformasi birokrasi yang melayani, efektif, efisien, dan akuntabel;
- Peningkatan pembangunan infrastruktur, penataan ruang, dan mitigasi bencana yang terintegrasi dan berkelanjutan.

Dari enam Misi Pemerintah Daerah tersebut, sesuai dengan tugas dan fungsi Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian hadir untuk menyokong kesuksesan pembangunan pada Misi ke-5 yaitu Mewujudkan reformasi birokrasi yang melayani, efektif, efisien, dan akuntabel dengan tujuan Meningkatkan kapasitas tata kelola pemerintahan yang mampu memberikan pelayanan publik yang prima

Untuk dapat menciptakan birokrasi yang melayani, efisien dan Akuntabel tentulah harus ada perubahan paradigma, pola dan cara dalam menghadirkan layanan pemerintah kepada masyarakat. Hal yang paling realistis di era teknologi informasi seperti sekarang ini adalah dengan memanfaatkan teknologi informasi dan komunikasi untuk menghadirkan pemerintahan yang lebih dekat kapada masyarakat.

# 3.3 Telaahan Renstra Kementrian Komunikasi dan Informatika dan Renstra Pemerintah Provinsi Jawa Barat

Sasaran Strategis Kementerian Komunikasi dan Informatika tahun 2020 - 2024 adalah sebagai berikut:

- SS.1 Meningkatnya cakupan jaringan pita lebar yang cepat dan terjangkau;
- SS.2 Meningkatnya cakupan wilayah yang terlayani penyiaran digital;
- SS.3 Meningkatnya konektivitas layanan pos;
- SS.4 Terwujudnya konektivitas Next Generation Broadband Nasional;
- SS.5 Meningkatnya pemanfaatan spektrum frekuensi radio dan kualitas pengelolaan layanan publik bidang pos, telekomunikasi dan informatika;
- SS.6 Meningkatnya pemanfaatan TIK di sektor ekonomi dan bisnis;
- SS.7 Terwujudnya masyarakat yang cerdas digital;
- SS.8 Dukungan implementasi digitalisasi pemerintah;
- SS.9 Meningkatnya kualitas pengelolaan informasi dan komunikasi publik; dan
- SS.10 Terwujudnya tata kelola pemerintahan yang baik.

# 3.4 Telaahan Rencana Tata Ruang Wilayah dan Kajian Lingkungan Hidup Strategis

Penataan ruang dimaksudkan untuk mengatur pola sebaran sehingga terjadi pemerataan pembangunan di Kabupaten Pangandaran. Pembagian wilayah itu sendiri diantaranya penentuan zona pendidikan, zona wisata dan agrowisata, zona industri, zona perdagangan, zona pemukiman, zona pertanian, zona perkebunan dan yang lainnya.

Tujuan penataan ruang itu sendiri adalah untuk mewujudkan terselenggaranya pemanfaatan ruang wilayah yang berkelanjutan dan berwawasan lingkungan sesuai dengan kemampuan daya dukung dan daya tampung lingkungan hidup yang selektif, efektif dan efisien.

Diskominfo dalam merancang berbagai program/kegiatan harus ramah lingkungan. Penyelenggaran komunikasi dan informatika tidak lepas dari wawasan lingkungan sehingga ketersediaan data dan informasi yang lengkap dan akurat dari berbagai wilayah dapat tercapai.

### 3.5 Penentuan Isu-isu Strategis

faktor-faktor dari pelayanan Perangkat Daerah yang mempengaruhi permasalahan pelayanan diantaranya adalah :

- Lemahnya regulasi tentang pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi terutama kaitan penerapannya, mayoritas penggunaan aplikasi tanpa payung hukum,
- Belum terintegrasinya aplikasi yang digunakan dan berjalan masing-masing, kecenderungan dalam pembuatan/pengembangan aplikasi tidak dikoordinasikan dengan instansi lain yang terkait dengan bisnis proses yang akan disistemkan, ego sektoral masih sangat tinggi;

- c. Keterbukaan yang masih sangat lemah, masih tingginya anggapan bahwa semua data adalah rahasia padahal data yang telah diolah menjadi informasi haruslah disampaikan kepada publik dan masyarakat dapat dengan mudah mengaksesnya,
- d. Kemitraan dengan pihak lain baik swasta atau pemerintah daerah lain tidak dimanfaatkan secara optimal, sehingga kerjasama yang telah dijalin tidak terlihat hasil dan aksinya, kurangnya inisiatif menjadi hambatan tersendiri,
- e. Kemampuan SDM dalam pengelolaan pemanfaatan TIK masih dalam kategori rendah, tidak terdapatnya SDM yang benar-benar menguasai TIK sehingga tidak ada inisiator dan motivator sebagai penggerak pemanfaatan TIK secara optimal sebagai daya dukung pengelolaan proses bisnis pemerintahan yang lebih efisien dan akuntabel.

# BAB IV TUJUAN DAN SASARAN

# 4.1 Tujuan dan Sasaran Jangka Menengah Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

### 4.1 Tujuan

Tujuan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian mengacu kepada tujuan RPJMD dan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian terkait pada tujuan yaitu "Meningkatkan kapasitas tata kelola pemerintahan yang mampu memberikan pelayanan publik yang prima". Tujuan tersebut dicapai sesuai dengan kewenangan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian yaitu dengan cara pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi dalam membangun/mengembangkan sistem pemerintahan berbasis elektronik sebagai wujud kehadiran pemerintah daerah bagi masyarakat Kabupaten Pangandaran.

# 4.2 Sasaran Strategis

Sasaran adalah upaya untuk mencapai tujuan yang ingin dicapai dalam pembangunan daerah.

Sasaran strategis pembangunan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian tahun 2021 - 2026 adalah:

"Implemntasi Penyelenggaraan e-Government dan Peningkatan Kualitas Pengelolaan,Penyebaran dan pemerataan Informaci Publik".

Sasaran tersebut disusun berdasarkan 3 Fokus utama urusan bidang Komunikasi dan Informatika, yaitu :

- a. Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian sebagai leading sektor di bidang Layanan E-Government dan Infrastruktur TIK;
- b. Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian sebagai regulator yang mengatur kebijakan di bidang optimalisasi pemanfaatan TIK;
- c. Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian sebagai bagian dari sistem birokrasi pemerintah daerah yang harus dibenahi dalam rangka memberikan pelayanan publik yang prima.

Sasaran yang menjadi prioritas urusan komunikasi dan informatika upaya pencapaiannya adalah mengembangkan sistem elektronik yang terintegrasi dan lebih berdaya guna, pendataan dan pemetaan sistem elektronik, pemanfaatan sarana media sosial.

Fokus pencapaian sasaran pada urusan persandian adalah pengamanan keaslian dokumen elektonik dengan pemanfaatan sertifikat elektronik.

Fokus, pencapaian sasaran pada urusan statistik adalah pemanfaatan sistem informasi dalam pengumpulan data statistik sectoral.

# 4.2 Isu Startegis

- 1. Data dalam buku Kabupaten dalam angka tidak lengkap
- 2. Belum optimalnya penerapan kebijakan satu data
- 3. Cakupan Layanan Telekomunikasi belum merata pada setiap wilayah
- Masih rendahnya pelatihan penggunaan teknologi dan informasi kepada masyarakat di tingkat kecamatan
- 5. Penyebarluasan informasi publik belum optimal

### Tujuan dan Sesaran Jangka Menengah Pelayanan Perangket Deerah Dinas Komunikasi,Informatika,Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran

|    | * 6   | Indikator Tujuan                        | Sasaran  | Inditator Sesaran  | Satuan   | Kondisi | Tie              | get Kinerja      | Tujuen/S         | asaran Pac       | ia Yahun K       | 4-               | Kondisi Kinerja |
|----|---|---|--|--|----------|---------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|
| Nο | Tujosn  | militator (ujuan                        | Sasaren  | SCHOOL SERVICE   | SHELINIT | Awai    | 2021             | 2022             | 2023             | 2024             | 2025             | 2026             | Akhir Periode   |
| 1  | Meningkatkan kualitas dan kapasitas tata        | Indeks S#BE                             |  |  | Indekx   | 3,02    | 2,38             | 2,5              | 2,75             | 3                | 3.1              | 5,2              | 3,2             |
| -  | kelola pemerintahan yang balk (good governance) | 100000000000000000000000000000000000000 | implementesi Penyelenggarsan s-<br>Government      | Persentase aplikasi yang<br>dimanfaatkan secara balk         | 196      | n/a     | 76               | 79               | p                | 85               | 88               | 90               | 90              |
|    |   |   |  | Persentase pengamanan informasi<br>deerah                    | %        | tt/a    | 55               | 60               | 65               | 70               | 75               | 80               | 80              |
|    |   |   | Peningkatan Kualitas<br>Pengelolaan,Penyebaran dan | Persentase penyebaran informasi<br>publik                    | %        | n/a     | 50               | 55               | 50               | 65               | 70               | 75               | 75              |
|    |   |   | Pemerataan Informasi Publik                        | Persentase pemenuhan ketersedikan<br>data statistik sektoral | 196      | n/a     | 20               | 25               | 30               | 35               | 40               | 45               | 45              |
|    |   | Nilai Sekip                             |  |  | Nilsi    | 66,73   | 66,90 -<br>57,15 | 67,25 -<br>69,00 | 69,25 -<br>72,00 | 72,25 -<br>76,00 | 76,25 -<br>81,00 | 81,25 -<br>85,00 | 81,25 - 85,00   |
|    |   |   | Meningkatnya Akuntabilitas Dinas                   | Nilel AKIF   | Milel    | 59,26   | 119,45           | 89,50            | 89,76            | 90,22            | 90,48            | 90,84            | 90,84           |

#### BAB V

#### STRATEGI DAN ARAH KEBIJAKAN

# Strategi dan Kebijakan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian

Sasaran yang ingin diwujudkan adalah meningkatnya transparansi dan akuntabilitas dalam setiap proses penyelenggaraan pemerintahan dan pembangunan yang ditandai dengan makin efektifnya penerapan e-government untuk mendukung manajemen birokrasi secara modern dan meningkatnya implementasi open government pada seluruh instansi pemerintah daerah.

Untuk dapat mencapai tujuan dan sasaran pembangunan yang telah ditetapkan perlu ditentukan strategi dan arah kebijakan yang akan ditempuh guna mewujudkannya.

Strategi yang akan ditempuh guna mewujudkan cita-cita pembangunan dalam bidang komunikasi dan informatika, statistik dan persandian antara lain :

- Menciptakan layanan pemerintah yang terbuka, efektif dan akuntabel.
   Aparatur Pemerintahan itu sendiri perlu berbenahi untuk dapat meningkatkan kapasitas dan ketangguhan dalam mengelola diri, maka perlu adanya perbaikan dalam pengelolaan administrasi dan manajemen sumberdaya untuk dapat meningkatkan kinerja dan produktifitas dalam data.
- Penerapan sistem e-government untuk mendukung bisnis proses pemerintahan dan pembangunan yang sederhana, efisien, transparan dan terintegrasi.

Pembangunan pengembangan aplikasi pemerintahan pada setiap bisnis proses pemerintahan yang terintegrasi satu sama lainnya adalah sebagai upaya menghadirkan proses yang sederhana dan efisien sehingga dapat meringankan kinerja aparatur dan mendorong meningkatnya produktifitas kinerja.

Penggunaan aplikasi memang rentan terhadap tangan-tangan jahat dan penyusup maka dari itu perlu adanya pengamanan sistem informasi yang terstandar (yaitu standar yang dikeluarkan oleh BSSN [Badan Siber dan Sandi Negara]).

- Pengembangan sistem publikasi informasi proaktif dan interaktif yang dapat diakses publik.
   Membangun keterbukaan informasi publik membutuhkan upaya untuk membuka pola pikir dan kesadaran bahwa keterbukaan dapat menumbuhkan kepercayaan publik akan kehadiran pemerintah dalam membangun masyarakat.
- Menghadirkan data statistik sektoral Kabupaten Pangandaran yang valid.
   Pengukuran keberhasilan pembangunan dengan disajikannya publikasi data statistik sektoral sebagai bahan evaluasi sudah sejauh mana pembangunan dijalankan.

Untuk dapat mengimplementasikan strategi yang telah dipilih diperlukan dukungan kebijakan dari pemangku kebijakan agar tujuan dan sasaran yang ditetapkan dapat berjalan dan dilaksanakan pada semua lini untuk suksesnya pembangunan. Adapun arah kebijakan yang diambil untuk dapat menjalankan strategi peembangunan untuk mencapai tujuan dan sasaran pada bidang komunikasi dan informatika, statistik dan persandian, antara lain:

- Meningkatkan layanan administrasi pemerintahan yang efektif dan efisien.
- Meningkatkan disiplin dan kinerja aparatur dengan memberikan dorongan, motivasi, arahan, monitoring dan evaluasi.
- 3. Meningkatkan penyediaan sarana dan prasarana sebagai penunjang kinerja aparatur.
- 4. Penguatan kebijakan dan tatakelola penyelenggaraan e-government,

Kebijakan adalah dasar dari pelaksanaan atau penerapan suatu hal dalam pemerintahan, kebijakan adalah acuan atau pedoman penyelenggaraan baik itu kebijakan pusat atau provinsi dan diperkuat dengan diterbitkannya peraturan di daerah sebagai juklak dan juknis atau penegas peneraparan suatu sistem penunjang pemerintahan yang berbasis elektronik.

Sistem yang telah dibangun perlu dijalankan dan dalam perjalanannya memerlukan pengelolaan yang baik sehingga kinerja suatu sistem dapat optimal dan menghasilkan dayaguna.

5. Mengembangkan dan penguatan sistem dan infrastruktur e-government serta kelembagaannya, Perkembangan teknologi begitu cepat dalam laju pertumbuhannya, maka sistem yang ada perlu terus dikembangkan untuk menyesuaikan dengan teknologi terbarukan, sistem elektronik memang rentan terhadap tangan-tangan jahat dan penyusup maka dari itu perlu adanya penguatan dan pengamanan sistem informasi yang terstandar.

Dalam penerapan sistem elektronik tentu tidak bisa dihindarkan dari kebutuhan infrastrukturnya, semakin banyak sistem dan data akan membutuhkan dukungan infrastruktur yang memadai juga, serta dibutuhkannya ketangguhan, kehandalan dan keamanan infrastruktur itu sendiri.

- 6. Mengintegrasikan Sistem Elektronik antar SKPD,
  - Mengacu pada peraturan perundang-undangan bahwa setiap sistem yang dibangun harus dapat diintegrasikan dengan yang lainnya, pengembangan sistem berbagi pakai dalam pengolahan data adalah suatu keniscayaan yang harus segera direalisasikan di Kabupaten Pangandaran.
- 7. Publikasi informasi publik kedalam website masing-masing OPD, Salah satu bentuk keterbukaan informasi publik adalah dengan akselerasi publikasi informasi melalui aplikasi daring yaitu web site tiap-tiap perangkat daerah, sehingga dapat diakses oleh publik kapan saja dan dimana saja, informasi yang dipublikasikan tentunya harus dapat dipertanggung jawabkan dan selalu diperbaharui secara up to date, sehingga kebutuhan masyarakat akan informasi dapat terpenuhi.
- Diterbitkannya Standard Operating Procedure (SOP) layanan publik,
   Pedoman dan alur pelaksanaan kegiatan atau SOP, maka untuk terdapatnya keseragaman dalam pelaksanaan pelayanan publik maka perlu disusun dan ditetapkan SOP Pelayanan Publik berdasarkan bisnis proses dari masing-masing layanan yang diberikan.

 Mengkoordinasikan penyusunan data statistik sektoral Kabupaten Pangandaran dengan BPS, dalam hal ini BPS kabupaten Ciamis. Keterwakilan dalam pengambilan sampel akan menjadi tolok ukur tingkat akurasi perhitungan data statistik yang dihasilkan, sehingga akan merepresentasikan data yang akurat.

# Tujuan dan Sasaran Jangka Menengah Pelayanan Perangkat Daerah Dinas Komunikasi,Informatika,Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran

VISI :Pangandaran Juara Menuju Wisata Berkelas Dunia Yang Berpijak Pada Nilai Karakter Bangsa

| Tujuan  | Sasaran  | Indikator Sasaran   | Formulasi   | Strategi   | Arah Kebijakan  |
|---|--|---|---|--|---|
| Meningkatkan kualitas dan<br>kapasitas tata kelola<br>pemerintahan yang baik<br>(good governance) | Implementasi<br>Penyelenggaraan e-<br>Government                                     | Persentase aplikasi yang<br>dimanfaatkan secara baik            | Jumlah Aplikasi yang di<br>manfaatkan / Jumlah<br>aplikasi yang ada di<br>kabupaten pangandaran X<br>100 %                                    | Optimaliasi pemanfaatan<br>sistem elektronik yang di<br>bangun dan di jalankan serta<br>penghapusan sistem<br>elektronik yang tidak terpakai | mengembangkan sistem<br>elektronik yang<br>terimtegrasi dan lebih<br>berdaya guna       |
|   |  | Persentase pengamanan<br>Informasin daerah                      | Jumlah aplikasi yang<br>menerapkan sistem<br>keamanan elektornik /<br>jumlah aplikasi yang ada di<br>kabupaten pangandaran X<br>100 %         | peningkatan penerapan<br>pengamanan sistem<br>elektronik secara menyeluruh   | pengamanan keasiian<br>dokumen elektonik dengan<br>pemanfaatan sertifikat<br>elektronik |
|   | Peningkatan Kualitas<br>Pengelolaan,Penyebaran<br>dan Pemerataan<br>Informasi Publik | Persentase penyebaran<br>Informasi publik                       | jumlah media penyebaran<br>informasi publik yang<br>terlaksana/ jumlah media<br>penyebaran informasi publik<br>yang ditargetkan X 100 %       | optimalisasi sarana media<br>sosial yang ada   | pemanfaatan sarana media<br>sosial  |
|   |  | Persentase pemenuhan<br>ketersediaan data<br>statistik sektoral | jumlah perangkat perangkat<br>daerah yang menyerahkan<br>publikasi statistik / jumlah<br>seluruh perangkat daerah (<br>produsen data )X 100 % | optimalisasi pemanfafatan<br>forum satu data   | pemanfaatan sistem<br>informasi dalam<br>pengumpulan data statistik<br>sektoral         |

| Meningkatnya<br>Akuntabilitas Dinas | Nilai LHE AKIP Diskominfo | ILLES SELECTION CONTINUES. | kinerja instansi pemerintah<br>(AKIP) Dinas | peningkatan akuntabilitas<br>dan penguatan evaluasi<br>atas akuntabilitas kinerja<br>instansi pemerintah |
|-------------------------------------|---------------------------|----------------------------|---|--|
|-------------------------------------|---------------------------|----------------------------|---|--|

#### BAB VI

### RENCANA PROGRAM DAN KEGIATAN SERTA PENDANAAN

Program adalah instrumen kebijakan yang berisi satu atau lebih kegiatan yang dilaksanakan oleh instansi pemerintah/lembaga untuk mencapai sasaran dan tujuan serta memperoleh alokasi anggaran, atau kegiatan masyarakat yang dikoordinasikan oleh instansi pemerintah. Sedangkan kegiatan adalah bagian dari program yang dilaksanakan oleh satu atau beberapa SKPD sebagai bagian dari pencapaian sasaran terukur pada suatu program, dan terdiri dari sekumpulan tindakan pengerahan sumber daya baik yang berupa personil (sumber daya manusia), barang modal termasuk peralatan dan teknologi, dana, atau kombinasi dari beberapa atau kesemua jenis sumber daya tersebut, sebagai masukan (input) untuk menghasilkan keluaran (output) dalam bentuk barang/jasa.

Dalam Renstra Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran tahun 2021 - 2026, program dan kegiatan mengacu pada tujuan dan sasaran pada RPJMD, menguraikan tentang tujuan, sasaran, indikator sasaran, indikator kinerja program, data capaian awal dan kondisi kinerja akhir serta target kinerja dan kerangka pendanaannya. Dalam rangka memenuhi target kinerja dan berkontribusi dalam pembangunan jangka menengah periode tahun 2021 - 2026 dibutuhkan kerangka pendanaan yang memadai dan kolaboratif. Pendanaan pembangunan pada Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian akan bersumber dari Rupiah Murni, APBD Kabupaten Pangandaran, APBD Provinsi Jawa Barat dan Bantuan APBN. Selain sumber pendanaan di atas, Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian juga akan memanfaatkan skema Kerjasama Pemerintah dan Swasta untuk mendanai program kerja utama seperti Pembangunan pengembangan aplikasi pemerintahan yang berbasis elektronik. Berikut adalah table Rencana Program, Kegiatan, Indikator Kinerja, Kelompok Sasaran dan Pendanaan Indikatif Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran tahun 2021 - 2026.

man frights by buildes, bullance thank, balance busine, but hodows bullant

|       | Andreas of the second second   |  | *CHOOSE |               |               |               |                | CAPPARK      | CHERN PROPERTY DA | A ELEKANDERA PUSE | 2000000  |                 |                |                  | and the same  | -          | State of Links in con-               |
|-------|--|--|---------|---------------|---------------|---------------|----------------|--------------|-------------------|-------------------|--|-----------------|----------------|------------------|---------------|------------|--------------------------------------|
| ě     | PRESENTAL LANGUAGE REGISTRA  | ACCIONATION  | Alberta | ٦             | Mili          |               | Tehn Bild      | H            | Thing Mills       | 5                 | th Jahr  | paper.          | 180            | Imp              | 推             |            | and the                              |
|       | Constant Charlestell land specialistics.   |  |         | THEFT         | 140,071,042   | THEFT         | 1. Per det des | Towns        | CANCILL SEC       | 1000              | AMAZINESSE   | June            | Appenie -      | Semi-            | ATRABARE      | Target     | 138 anisos                           |
|       | Propries Providing Union Preventición Barrell<br>Extepreso/Naza  | Principle sport properties tarticity and solution of special s   | 5       | É,            | 3,483,02,201  | ¥             | s,emunit,oid   | £            | AMAZINIAN         | £.                | MINGELLAND.  | 4               | 434134134      | #                | extrancion    | <b>#</b>   | CHIPTON                              |
|       | Sogisted Personales, Proprogress, sim Esidani<br>Gologi Ferrogist Essenh   | perionne presentas lándis per<br>diferent tras votas, ferentas<br>diferent propogaren tibedo yen<br>diseas habi senta, ferentas<br>diseas proposaren per<br>diseas estas per<br>diseas per<br>diseas per<br>diseas de la persona<br>diseas de la persona<br>de la persona<br>diseas de la persona<br>de l | *       | ű             | 20111111000   | #             | 100,000        | 4            | HANKAN            | £                 | ET/Madem   | ups             | 200, (10), cos | ŧ                | 48,891,900    | Ĩ          | OOCUSETS.                            |
|       | Assessed Distances Terrescension Aviougles Sarry's   | lambs dispose presidence   | */*     | 1 Daleme      | 27.000,000    | 3 Designes    | 14,190,000     | A Statute in | trainin           | 1 Doumes          | 11,100,000   | ) Opporer       | 900/20W W.     | Absient          | ALIBERT       | ) Deliver  | epinetico.                           |
|       | Specimen 200 Perpolates Specimes Calebo siness<br>dan timbar Masimal Exergi ISPD:  | forth) number for persected<br>forth number for persected<br>forthwise from an incline<br>delications  | ÷       |               | 8             | 1 Delection   | MR1,000        | Distress     | 109,000           | 1399,000          | 1  | 1 Delamen       | - N            | 3 patents        | 100           | į          | Michigan                             |
|       | Amiliatival Teranges Peruglad David  | Percentas and tech yang pronouns<br>become blong barrensy ferson belt  | *       | £             | 2,000,012.588 | ***           | 450000         | 4            | 2,546,680,000     | ž.                | CAST AMARIA  | 1               | 1,888,889,000  | #                | EPti.bycase   | ¥          | #41.00£1.PCS                         |
|       | Peryahist Saj Aut Turjanger SEV  | Acres Aller you green particular ballman   | 5       | ,             | Married       | 11 Steing     | 1.398,000,000  | Dideny       | 3.390,000,000     | Namori            | 1,000,000  | 27 fbers        | 3,648,1091,000 | 20 Dwg           | 4.104,000,000 | ta on      | 3700,000,000                         |
|       | Next and a Personalism on Preparative from<br>frequent 2002  | Sample Column Georges  | 40      | Themse        | 4,000         | District      | 94,302,000     | 1 Dayson     | 38,600,000        | 1 Statement       | 90 THE 200   | 1 Delaman       | 16,401,000     | 1 foliane        | 46 admitte    | 10mm       | 41,003.00                            |
|       | Sections the Perposes Laperto Heapyton 6500<br>Tests 5670  | same topolites an earywhere<br>tests hearten add unut \$00<br>finitessor   | Na      |               |               | 1 lidered     | 110            | Sispenie     | 1                 | ( Japane          | M. M.  | Hamel           |                | Siagente         | 915316        | Liamen     | spensor                              |
|       | American das Petrposidos Láseras Deceujos<br>Katolos/Thursdock/Semanarios 1970   | fumility byposis issuergas<br>between from the fumiliaries (80%)   | 5       |               |               | Atlanea       | 196,000        | Liamen       | 9097008           | Tabelle           | +00708   | 1 heres         | 900,000        | Listenso         | 000000        | 10000      | HICOH                                |
|       | Asimipations forway falls Dearth pasts Percepted<br>Generals   | tumin hazing rullik desorth parks<br>semugiket desorth rüllen handlet halt   | š       | 20.00         | Unman         | 20.00         | 94,303,399     | SHIRE        | name              | ě                 | trans.   | 201.000         | manual .       | Dise             | stanian       | 91574      | et/column                            |
|       | Personalised Serving Williams press parts 5475   | Aprile Savang Publishersh yada piper<br>pang dalaha  | We      | Take Milither | 17,000,380    | 9 944 525 549 | HADSON         | 7.60 65509   | 60,000,000        | Television        | 3539530  | Friendels until | 36,406,000     | 7 day 300 Limit. | 44,000,000    | 300        | 41,000,300                           |
| -     | Assistant Perdustra Desigi Assessagas<br>Suregod Garcia  | Personal prohybite section and<br>disches prougher desiral   | ě       | £             | in annuals    | £             | 36,500.300     | **           | 27,700,000        | ž                 |  | £               | 25,396,550     | £                | 11,381,889    | £          | 11,395.00                            |
| Ĥ     | Programmin Pargologies Sembusi Desirah   | Action parameter rentum your   | 1/1     | 1) Assessed   | X             | Tielense      | Nancom         | Thanse       | 17.200,000        | i lásomet         | 34,100,000   | 1 (approprie    | 34,890,000     | 1 Caperier       | 11,385,800    | 1 Leparate | 11,396,300                           |
| o-da- | Administratif Sayagewein Perceptus Served  | Percentine altebiliers; lassegenssies<br>serveght incest youg tell.  | 1/4     | £             | 11,055,416    | ř             | 21,739,4885    | di.          | 24,000,000        | £                 | man  | £               | 17,489,000     | í                | Neman         | 1          | 10,495,000                           |
|       | Sundmon das Paysanians Sourci Informaci<br>Sungmoder   | Aprilate feace to new provincemen actuals<br>deforming faces provincemen actuals<br>differentiated.  | a,te    | 8 hapman      | ALCOHOL:      | 2 Asympto     | 86,796.000     | 3 trapeter   |                   | 3 hagaden         | Section and sectio | Shapatah        | 11-01-00       | Magazet          | 14,400.000    | Chipman    | 34.400.000                           |
|       | Administrati Umans Favorgine Davinsh   | Personal demonstrate recommendate de la commentación de la commentació   | - NA    | 100           | MALWAND       | 1114          | 908,307,800    | 5            | 410,888,000       | 100               | HILATELODO   | 4               | 838/11/000     | *                | PERMODER      | -          | 711,300,000                          |
|       | Personal services from the na Characteristics for the services of the services | Author languistr betalen<br>Nersyfferentgan languistr hamse<br>Jack disebalan  | 140     | f             | Ajeszoc       | S (brite)     | 6,430,800      | - Landa      | 410)              | 1000              | MANA   | Sherc           | 1201,000       | - Elena          | 7,480,000     | 3,916      | 201019/4                             |
|       | Permitted Spinisher San Periodismon Some   | Senter politions for possinglished.<br>Senter once from their  | ž       | *             | -             | Taken .       | 496,000,200    | 15,000       | and design        | St leny           |  | th arms         | 157,000,000    | il.              | Manager       | mw m       | Name and Address of the Owner, where |
|       | Agentivity Periods Ruman forgat.   | Antide personal visite happening   | 100     | 1             | aries.        | - fam.        | 1,175,000      | 6 (m)        | (1949.000         | France.           | 8,540,000  | 6 American      | 4,000,000      | 2 3000           | A See 2006    | 0          | 4.000,000                            |

| Percentiale Salan Ligaria Saran   | macting  | NA.   |  | 1              | Į               | 1,187,000           | -                             | 2771488           | 1                        | AMARIA                | (Marie                       | 1,444,000     | -                       | ********   | Į                         | Control of the last |
|---|--|-------|--|----------------|-----------------|---------------------|-------------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|-------------------------|--|---------------------------|---------------------|
| Personal Bases Colotte des Pergamene  | Acres being entere day   | ŧ     | 1  | COMPANY N      | 1               | 154381000           | 1360                          | 28.992.00         | 1369                     | Physican              | 1,000                        | 84 300,000    | Ī                       | 98,000,000   | Ĩ                         | 16,000,000          |
| Projekties Bath Basis das ferbnis Petedang<br>untangen  |  | \$    | 1  | 18,000,000     | Ţ               | 14.006,000          | 1                             | 24,000,000        | 1                        | 16,000,000            | 5 species                    | 17.406.000    | ě                       | 26,406,000   | į                         | 28,400,000          |
| Proprietage has Nake franchise des torschae<br>GAPE   |  | s     | Į  | m///m          | 34 saperan      | 00070007000         | 28 Samen                      | SOUTH PROPERTY.   | TO Secure                | 310,000,000           | to teneno                    | Heater        | 15 sparse               | and contains   | 11 sparse                 | por intrinsi        |
| Register Pergolaes Secon Mills Dakun Penching<br>Utesen Pennehingh Galery.  | Annual Annual pergation berry offit danger yet green berry of the control of the  | 1/4   | ž.   | 111,000,000    | 2618            | HOUSE               | 4                             | talumum           | £                        | Settlements.          | i                            | emilionium .  | š                       | 310,100,200  | í                         | 1001001000          |
| Ampricant Males   | Semilar metal vang disebasah   | -     |  |                | 100             | 13, 800,000         |                               |                   | 6 (40)                   | At Commodities        |                              |               | 100                     | 389,096,000  | 100                       | 100,000,000         |
| Pergatian Sinhary Verter disc Serginari samma   | mise furth personal period furth list<br>spice   | 4/4   | 1998   | The second     | 1766            | 125,000,000         | 1346                          | 001000101         | 3 948                    | deroodet              | 1601                         | 000111000015  | 108                     | 188,000,000  | 1,000                     | 140,888,000         |
| Pergesture Continues Pergeogus Dens Vasi<br>Amilyano Chas Appeas  | Fermin Semposan Paramages Dring<br>Play American Ches abdest into<br>distinction   | 144   |  |                |                 | A                   | 3.086                         | 991,000,000       | 1388                     | 1990,000,000          | 0                            | *             | 18                      | +  |                           | *                   |
| Pergration Nationals Ones Operational area<br>Nationales  |  | ě     |  |                | 1               | 100 AND 100         |                               | 0.0               | 6                        | 7.1                   | 1008                         | 219,000,000   |                         | -  |                           |                     |
| Pergadase Percision day Main Labora   | Sandy Parkings day Men's Lesson<br>peng Andelen  | N/A   |  |                | T.              | -                   | 104                           | Spilling.         | 9,0-0                    | 93,000,009            | - 1                          | 11            | Alass                   | 41 mit one   | 4004                      | 40,000,000          |
| Rapidus Persodiaes Jose Persopery Umaio<br>Persodiction Darrest   |  | 1/4   | í  | энэнгиг        | en.             | 000'990'885         | NEW YEAR                      | нтистн            | 616                      | 181,411,000           | ann                          | 91130100      | í                       | 981,001,000  | í                         | 981,000,000         |
| Perpetant and Spot Menyares   | Seminar personal mary cost sent  | nju   | 9946   | -              | Attack          | 995-000             | 44 Same                       | 100000            | 57 21-95                 | Statement of the last | Share.                       | II species    | St Such                 | 22 movem 12  | 11111                     | 11 400,000          |
| Personal series in the confine, Surfage Dans Air Apr.   |  | 1/1   | (Security or ))  | Mimute         | 1 hatering      | 101000000           | I beweig                      | 338,400,600       | E hereing                | 191,306,000           | 1 belong                     | 411300000     | 2 halamong              | 4HL/000,1000   | 2 Automoty                | 480,000,000         |
| Percentage Lass Percentes Organ Sanga   | Sumber, just patentieren zenum hertan<br>Jenes dieselichen   | *     | (Thermont Tree)  | - mercuni      | 4 April Lession | 348,494,000         | A Appa Layande                | UNALES            | A large Linesan          | TRACTION .            | A amon a sample              | 199200000     | 4 jans (messa)          | Shipmanns  | A Jana<br>George          | ant-mount           |
| Personal series (MSL Servici Persolate) University (Service)  | dispute Personale presumes youghts tank  | 161   | -  | impegan.       | 418             | HEATENIN .          | 5                             | 238,581,006       | ī                        | 34(315.00)            | í                            | 344,414,000   | #                       | 314,004,000  | 401                       | 38000               |
| Perjandian's and Permitting State (Persistrations)<br>der Fight Geodeseen Ferricogen 20mm aller<br>Geographic Stein celeben | trible (see proditions), title | Ŷ.    | 1  | #0'H'0         | Year            | tjambom             | 9 Jies                        | 3460000           | e sinte                  | 171390.006            | 400                          | (Thusano      | 4300                    | 198,006,000  | 404                       | 000000000           |
| Peradiae and Pemilianas, Sino Pemilianas,<br>Park for Peranic Sensions Den Semmenas data<br>Luberges                        | 2111   | *     | į  | Mary Self Mary | 8.048           | 17,481,000          | 4396                          | 18,400,006        | 81989                    | H, 421,000            | 6,000                        | 11,486,000    | 677                     | 40,000,00  | 970                       | 1000000             |
| American American des Main (emps  | Samely paradical day mean (Vinela)   | ê     |  | the by         | Sine            | 8131,988            | 100                           | - NAME            | ī                        | NAME AND ADDRESS OF   | 3,000                        | 1394.00       | Atten                   | 16,000   | B Jalett                  | 11,000,000          |
| Agriculturas/Bahastas Salvig Setar de<br>Brigaqu Lating   |  | · P   |  | - Linesian     | 4.566           | A.HDC.000           | 1100                          | 6400.000          | 1000                     | 130000                | 1991                         | 1,420,300     | 13ler                   | A,000,000  | 1,000                     | 6300.000            |
| Propert Spilled Dripmethy   | Tages banasagas tas debas situ   | 19,64 | ) technic  | MC322346       | 3,1 5666        | SAMOUND .           | All totals                    | - LATACOL         | Chiefen                  | 1,411.000             | 84 miles                     | NAME AND POST | 3,5 vehits              | 5,47M=1,300  | 33 indek                  | 12711,000,000       |
| Soughtister name towark youg both distailate stab<br>Assembled Post das bid Damin of Japins<br>Persentries Uniqueses/state  | Bare yield Personana Samon yang<br>Samonia Personana and demon yang<br>samonin   | 4     | in the second  | MARKET PR      | 10 % 602        | NAME AND ADDRESS OF | 100,400                       | Head              | 1389° BIN                | 11771                 | 1964                         | 984.200.300   | 110% 60%                | Practice of the Party of the Pa | 4                         | 196,406,000         |
| Acceptations for Population family because the<br>fail Social family Penalty greats functional<br>Series (Section 1999)     | sen san famili teman pay beyan singan<br>schol han, Jemili sal denan yang beyan<br>dengar bey  | *     | 1 Description of State of Stat | 300'300'300    | Deman, 13 ha    | *CONTRACTOR         | A Dipmeth, 28 Salt<br>Dipmeth | menso de          | (Drien, 2) his<br>Series | 45,101,000            | 1 Growth, 23 hab<br>Solution | METHOD        | Upman, 12 Sell<br>Deman | 44,000,000   | L Demain, 32<br>Sub-Sonam | 44,000,000          |
| Pensilonga-sat siman jatngat insk pensilosa<br>Seena  | famfot OPS-yes, tachslong to<br>periopsy tells periopsych basistic   | *     |  |                | 200             | 60,000,00           | 940.4                         | MILE SPECIAL SHIP | 6004                     | COLUMN (SOC)          | Ě                            | ********      | 04011                   | 941111138<br>841111138   | 202.24                    | MEN TO LOS          |
| Supplies Propriates I Community of Lighter<br>Standards County Address.   | the Personant CPD party married lepower  | N/a   | 161  | 466,533,766    | 1.0             | BHL208.200          | -                             | 1000MANDO         | -                        | 1,175,346,000         | Nin.                         | 1,986,000,000 | 100                     | C Biog 2005 Annua  | ***                       | of the national     |

#### BAB VII

# KINERJA PENYELENGGARAAN BIDANG URUSAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN

Untuk mencerminkan visi menjadi suatu yg konkrit dan dapat diukur, perlu adanya suatu indikator yang dapat digunakan sebagai acuan pencapaian visi secara makro. Sesuai dengan tugas pokok dan fungsinya Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran harus berkontribusi secara langsung dalam rangka mendukung pencapaian tujuan dan sasaran RPJMD.

Pada tahun 2021-2026 pembangunan komunikasi dan informatika akan menitik beratkan kepada I (satu) sasaran strategis dengan indikator kinerja utama sebagai berikut :

|       | Sasaran Strategis   | 2021  | 2022  | 2023  | 2024  | 2025  | 2026  |
|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| SS.1  | Implementasi Penyelenggaraan<br>e-Government                                      |       |       |       |       |       |       |
| IKS.1 | Persentase aplikasi yang dimanfaatkan<br>secara baik                              | 76    | 79    | 82    | 85    | 88    | 90    |
| IKS.2 | Persentase pengamanan informasi daerah  | 55    | 60    | 65    | 70    | 75    | 80    |
| SS.2  | Peningkatan Kualitas<br>Pengelolaan,Penyebaran dan Pemerataan<br>Informasi Publik |       |       |       |       |       |       |
| IKS.2 | Persentase penyebaran informasi publik  | 50    | 55    | 60    | 65    | 70    | 75    |
| IKS.2 | Persentase pemenuhan ketersediaan data statistik sektoral                         | 20    | 25    | 30    | 35    | 40    | 45    |
| SS.3  | Meningkatnya Akuntabilitas Dinas  |       |       |       |       |       |       |
| IKS.3 | Nilai LHE AKIP Diskominfo   | 89,46 | 89,66 | 89,76 | 90,12 | 90,48 | 90,84 |
|       |   |       |       |       |       |       |       |

Indikator tersebut diatas tentu mendukung sekali terhadap pencapaian kinerja pada RPJMD yaitu indikator Indeks Reformasi Birokrasi pada tujuan daerah dan indikator Indeks SPBE pada sasaran daerah, apabila indikator perangkat daerah berhasil dicapai maka indikator pemerintah daerah pun akan mendapatkan hasil yang optimal yaitu dengan predikat Baik pada akhir periode masa RPJMD.

| 111  | 11  | - 2  | 3   | ī  | 11.2   | 6.8  | F  |  | 17   | 1 2  | 2.0  | 5.3   | £.2   | 12  | 1   | 2.5                            |
|--|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|--------------------------------|
| Promission Chargostan norma der jahanning<br>jenipal-og Hilbrings der tamor follow jedick<br>jenisticket, dem ich Halbert Charlo | Pergenenggeryan Vijalongen bibasawijah, dibaba dan<br>Radionan Kerwelitas   | Pengasser ingrenter species Says humanitani pupiti         | Population influenced Publish   | genram hade fait tamentae Pasis  | Substant burder den peremerasen made<br>meditas publik | Mandaurig Afairmad der Jahrettgen sydnik princtier<br>Himmotoxi jammyriten Kantoli       | American Chine der Andrew Pyblik   | Mandana haliptara Nativa belang belances dan<br>samuettara publik  | specimen informaci dan termedasi perik<br>melitah danam behapatan/ban                      | Program pengandaan infransus daa kunundaan pedik                                       | Smitharing problem dan Pergoran pengeriyangan<br>eksamber 1966 | Rouge/Stanger der Pergelstan Brissonn<br>Gündelse/Putts Curves  | Pargermanger dan pengunian sumber dara<br>Menung Seberaan Dat Kong-State pamerintah dalah | Pengapuskangan spilitan dan yeumi klamy<br>pengahin shari barbanis alahi sirik          | Animal selectioned depty permit company.  | peneronahan berbasi elektronia |
| dandah seriaha dan principasa meng<br>disedah  | replicat. Doté straid trans serviciones<br>maren marchite, inquistrat principal de la separa<br>sellando restructura un transmir replicado<br>legistra companidativa uniformario caspato. | Surviya (SSA Apropriate pust) park<br>Surviyan (appriated) | Selectional selection and selections are selected to the selection of the | Oscillation order that yet<br>distance and reduced<br>per production of<br>distance of<br>d | Comian Interes year Epidelitation                      | Amerika sjenst prestos jeneratus<br>Pemerikah Seerah yang<br>di elemesahan kapada pulith | Symbol upon the superior public securi<br>Segment America's yang dispelaksi anguli | Aprilah haliptari salah bidang<br>oltanasa patan yang dipolitas<br>dipagai tant, jumin beliptan seben<br>dipagai temukatan patan men<br>dipanasan mayan bali | Promites Application breat pay<br>dystillespip Dysperiae promites<br>reads some the beings | Personal sea balan bepara<br>erbanyan publik benyahinan apa syara<br>benyahiran publik | American brists  | homes, gargetitur gas otiliset ditu-<br>Releageten oerdas, Celama<br>yan gelekisti elimenten fisikuselari<br>Certes | NAMES OF THE PART OF STREET   | periet ingheinstad gerepe bioth<br>Inches einterent, bretzt gettas<br>160g diametangkan | Dumban seriasi finin germanistan sesarah<br>Panja disebatah, Jumbah apikkan yenin<br>Semunjakah di spekal daha pembantsah<br>disebusi | diago                          |
| 3  | \$  | 2.   | 1/4   | 3.   | 49   | N/a  | ê  | 5  | \$   | ž  | 3  | *   | 4   | 96  | ž   | *                              |
| er:  | Ī   | **   | No.   | Patient Delies   | 14   | 4)   | ES Chiese en e   |  | HAJON  | MACHINE  | Е  | 4   | Liberton Days   | 11.75   | į   |                                |
|  | CHARLES   |  | Limite  | E 145 M  |  | +1   | ) stantan  | 41   | TESTINE  | MANAGERY   | 100  |   | (cital)   | 901301311   | 144,000,000   |                                |
|  | FINA FINANCE  | 10000  | 72 lehensel Adm   | Mark Disk  | 5 family.  | 200  | St Spen des<br>Applicati   |  | 1  | 9  |  |   | . C Survey Days   | \$1,4 bites   | KONCZ SHIPI,  | Character indut                |
|  | 1,400,000,000   | neimini -  | ML000.00  | TI III   | #1,000,000   | 11,001,000   | 94,000,000   |  | NALT TO SERVICE THE  | 1,A7T,me.imi   | ,  |   | 946,000,000   | postmenode  | nemine  | ) HILDOLING                    |
| 100  | FIRE Trade 1  | 100 1014   | Billy of write 50   | Triang Cries, A<br>Served, Taures,<br>Triange  | 1 0000   | Ciess  | Appropri   | E daligibus  | 3  | 104, 911   | 1 balances   | ž dene  | 1.546546.0466   | 15.1 Shiesis  | A GAS, 10 th days   |                                |
| 100,000,000  | 1.455.001.000   | actoris  | 15,000,000  | at and   | et antion  | 24,200,000   | OUTSETTE   | 100.000.000  | THEFTER  | 1,591,000,000  | 950,000,000  | 245.005.000   | 140,007,000   | 186,001,005   | 114,000,000   |                                |
| î  | A Service A   | 150,004  | Monan   | TAND DOS.  | T Greater  | Link   | Mouse no   | 21 Addigina  | 7  | j<br>I   | Ē  | 10, 17  | PHILIDENTY T  | It states   | D Links, 13 3 Maring 2013   |                                |
| HEADQUARY  | L. Marketon   | messeria.  | Major dam   | 1  | 43,000,000   | 11.001.000   | 900/00/00  | 227,000,000  | 1,023,100,000  | ON THE PARTY   | 43.001.000   | 215,200,000   | HAJOSINS  | 230,000   |   |                                |
| 100  | Tapidata<br>Tapidata  | 20.00  | Page 1874   | I Nuita Cellus, 4<br>Monate : 4<br>Maligna, 4<br>Valences  | 1 family 2   | 3.866  | No. of Section Sec   | 13 halpine   | 70. 70   | 745 746  | (Memory)   | 100,000   | Especial and a second 3   | 25.73mm   | 110000.000 3 U.A. 35 Select   | ) Settlers include             |
| 151,000,000  | 1 internation   | 400,000 th   | at most   | 100,000,000  | est opporte  | e000000  | 43,000,000   | 141.00EEE  | and and a second   | 1179,002.00  | M-180-000  | 180,200,000   | наронияс  | motorus:  | MCSSTH2   | 181200                         |
| 1 1  | spent year  | ndist.   | Hele<br>Helacope gyi  | Visite Colle   | \$ Number  | 1 less   | Michael des  | 1 - Marijalan  | 3  | 200  | 1 Datement   | 3 mm, 90 K  | 1 Same See  | jet, il kesan   | 3 Unit 22 Selem   |                                |
| 110,000,000  | 1,79ama00   | 90,000,000   | Berners.  | HC-000,000   | 85,000.00p   | 100000   | NE.COC.DR  | (Action 1981)  | Normality.   | 100 tam inc.   | stanas;  | 100,000,000   | serbootmo   | (ourpas)set   | HEOREGAE  |                                |
| N N  | San   | 1000   | Part II   | Number of Number   | e strictes   | 1,004  | Andrew day   | Tri capation   | 5  | sprain   | i barreas  | 1 24 THE L SPECOTOR   | Diament .   | IC 4 Bayes  | 18  |                                |
| december.  | lorywealct.   | 1000,000,000   | (Management)  | 131.000.000  | E 000.000  | 45 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10  | ME.000.00E   | ancounter  | THIRT  | STANDARDAN W   | 82,000,000   | MEANING SOCIETY   | 0007007988  | 232,000,000   | 1000000E  |                                |

| LITURAN PERSANCIAN   |  |      |                                   | 177,818,000   |                                   | 100,000,000      |                                 | SHETSET'000 |                              | 294,00%,00%   |                                   | 340,000,000   |                                | 240,000,000    |                                 | 296,806,01     |
|--|--|------|-----------------------------------|---------------|-----------------------------------|------------------|---------------------------------|-------------|------------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------|--------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------|
| Program Pempringgalans Persanding United<br>Symposium Selections   | Personance sistems believes of the date of the children of the contract of the children of the | 19%  | APR                               | UNUNEAR       | 295.                              | 250,000,000      | 27%                             | 201,000,000 | 365                          | 225,000,000   | 205                               | 240,000,00K   | éps.                           | 200,000,000    | RES                             | 289,000,00     |
| Paramergguese Fernandior areas purgarierum<br>Internet percentrali danud Juliciamin, kalig   | Personal arginise pergament<br>bibeties arcentistat, decid.  | 10'9 | jim                               | \$40,000,000  | 20%                               | 350,000,000      | 289                             | 190,000,000 | 399                          | \$15,000,000  | 204                               | SMARLANE      | 45%                            | 195.000.ESe    | 40%                             | 199,000,00     |
| Peluhannan umakas balanuhan dari pengalasan<br>surtian dasa kemininan telumpan pemanahah alaman<br>kelaspatan/kela   | hamba balilisai yang sinsi<br>Mambahannya, yumbah apilihaid yang<br>Mangrilihasi atatonopi.  | MV)  | TARRE                             | SHOUNGER      | 3.4uthioi                         | 190,000,000      | Chillian                        | 340,000,000 | TARNO                        | 110,000,000   | - A Approxim                      | 180,000,000   | Yaptheri .                     | 399,000,000    | 7.800000                        | : 3.000,000,00 |
| Processor pris haborgan homorches soud online<br>perophat deems halfocoles/folia   | netted procedul hymorthad spell<br>teller processed domain yong dhamat   | 164  | 3 Primater                        | panishm       | ) Provider                        | ALUM, NO         | 2 hinds                         | 45.090,000  | 2 Proposite                  | Managem       | Affinetic                         | 48,000,000    | 1 Provider                     | 76,000,000     | Africany                        | 19,000,00      |
| Operationalises printy florounitum sand partyrists became to be builded by the contract of the | complete continue and any begand<br>disput belo  | MH.  | 1 Selurier<br>Samunisasi<br>Sandi | (minute)      | 2 Salaren.<br>Konturolleat Setoli | VI.600,700       | 3.76Furan Rumunobasid<br>Sainti | 44.000.000  | 3 Interes<br>Nomentian Setal | 90,000,000    | 3 Selected<br>Instructions Series | - State of    | 3 Seleton.<br>Komunikai Sebili | 75,000,000     | Elegrat<br>Securities<br>Securi | 79,000,000     |
| LIFLERS STATISTIS  |  |      |                                   | 116,000,071   |                                   | 475,000,000      |                                 | 475,146,400 |                              | 115.00.00     |                                   | \$55.00 AND   |                                | 990,000,000    | -                               | 590,344,344    |
| Program Perpalenggaran Statistik Sestemi   | Personne publica, data exercité<br>aditions  | N/v  | 130%                              | DOMAN         | 16%                               | 470,000,000      | 90%                             | 415,000,000 | 30%                          | \$10,000,000  | 70%                               | 190,000,000   | 2641                           | 399,000,000    | 25%                             | BHSJERGOOD     |
| Penystenggarson statistife soldand of Triphop discret-<br>folioseless/Solla  | secular delication statistic seasons'  | nta  | 1 Published                       | LPE,HISZPE    | EPAthel                           | 47LMIG000        | 2 feetbad                       | 415300300   | 2 hAtter                     | \$10000mm     | 15tilled                          | 101,000,000   | 2 Noticel                      | \$90,000,00F   | 2 Publish                       | 195,000,000    |
|  | Aircial how think personalise day,<br>enables days stocked settings of<br>DPL personal personalised day<br>pergelebes days furnish assisted day<br>describes days subject sensoral<br>describes days subject sensoral  | N/A  | il Septem                         | EN-MARTE      | Angen                             | 200,000          | + teaperant                     | -           | é expirése.                  | 211,000,000   | # Supures                         | 234,000,000   | Linguise                       | 200,000,000    | il fepator                      | 201,000,000    |
| Ferregionar Faquettas SDM perceronal dan er delam<br>peringenen mula statetta dantet pang terregion  | Aumiel 1004 yang meningkat<br>Teoponasmya  | 161  | 7                                 | 1             | 180 3054                          | Name and Address | 130 8004                        | NAME:       | steme.                       | #2.000.000    | JH 104                            | 70,000,000    | 1001004                        | In his ood     | 130 SOH                         | BEDOLUDO       |
| Manufacqui instantis sistemi alterni   | number medicalaria scientisch semisoni pang.   | NEW  | -                                 |               | 8 Shiratura                       | LALME NO.        | 3 Messeu                        | -           | (Mestry                      | 100,000       | (Minns                            | Sistemation   | 1 Mension                      | 141,000,000    | 3-Messions                      | (Atlanting     |
| PringerSenger Infrastruttur  | Service Advantage of the service of  | Ni   | E:                                | 14            | 1 telfed                          | 10100000         | LAtitus                         | 126,000,000 | Literaturi                   | 129,200,000   | 1 helisi                          | 189,010,000   | Laptive                        | \$40,000,000   | E Netheri                       | 140,000,000    |
|  |  |      |                                   | 4,797,888,000 |                                   | KAKEATLANG       |                                 | ANDLOS      |                              | \$415,736,011 |                                   | 4.29E.24E.204 |                                | NAMES AND POST |                                 | 10.295.040.000 |

# Indikator Kinerja Perangkat Daerah yang Mengacu pada Tujuan dan Sasaran RPJMD Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Kabupaten Pangandaran

| No | Indiaktor<br>Tujuan/Sasaran   | Kondisi<br>Awal |       | Kondisi |       |       |       |       |       |
|----|---|-----------------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    |   |                 | 2021  | 2022    | 2023  | 2024  | 2025  | 2026  | Akhir |
| 1  | Persentase<br>aplikasi yang<br>dimanfaatkan<br>secara baik            | n/a             | 76    | 79      | 82    | 85    | 88    | 90    | 90    |
| 2  | Persentase<br>pengamanan<br>informasi daerah                          | n/a             | 55    | 60      | 65    | 70    | 75    | 80    | 80    |
| 3  | Persentase<br>penyebaran<br>informasi publik                          | n/a             | 50    | 55      | 60    | 65    | 70    | 75    | 75    |
| 4  | Persentase<br>pemenuhan<br>ketersediaan<br>data statistik<br>sektoral | n/a             | 20    | 25      | 30    | 35    | 40    | 45    | 45    |
| 5  | Nilai LHE AKIP<br>Diskominfo  | 89,26           | 89,46 | 89,66   | 89,76 | 90,12 | 90,48 | 90,84 | 90,84 |

# BAB VIII PENUTUP

Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021 - 2026 yang akan dilaksanakan selama masa jabatan Bupati Periode 2021 - 2026. Penyusunan Rencana Strategis tahun 2021 - 2026 menjadi suatu kegiatan yang sangat penting. Kegagalan pencapaian sasaran pada tahun-tahun awal pelaksanaan rencana strategis akan menyebabkan sasaran rencana strategis tidak tercapai.

Rencana kegiatan Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian yang terdapat di rencana strategis tahun 2021- 2026 dan anggaran yang dibutuhkan telah berhasil disusun dengan dilengkapi indikator untuk mengukur capaian dari setiap sasaran strategis yang telah disusun. Target pencapaian Rencana Strategis Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian Tahun 2021-2026 menantang dan mengharuskan semua elemen bekerja keras dan bersinergi agar semua target tersebut tercapai, Pelaksanaan Renstra ini sangat memerlukan partisipasi, semangat dan komitmen dari seluruh aparatur yang akan menentukan keberhasilan pencapaian kinerja program dan kegiatan yang telah disusun. Agar seluruh kegiatan berada pada jalur yang benar, pelaksanaan rencana strategis perlu dimonitor dan dievaluasi secara periodik. Untuk itu, dilakukan rapat kerja evaluasi pencapaian target triwulan, semesteran, dan tahunan serta dioptimalkan dengan Laporan Kinerja (LKPJ).

Parigi, <sup>72</sup>3 September 2021 Kepala Dinas Komunikasi, Informatika,

Statistik Dan Persandian

Kabupaten Pangandaran

AJA NUBULHUDA, ST., M.Dev.Plg

Pembina Tk. I, IV/b

NIP. 19720106 199803 1 002