



PEMERINTAH KABUPATEN PANGANDARAN
DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL

Alamat : Jl. Merdeka No. 185 Tlp/Fax (0265) 631185 Kode Pos 46396

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2019

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintah yang efektif, transparan dan akuntabel serta berorientasi pada hasil, kami yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : **Drs. TANTAN ROESNANDAR**
Jabatan : Kepala Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil
Kabupaten Pangandaran

Selanjutnya disebut PIHAK PERTAMA,

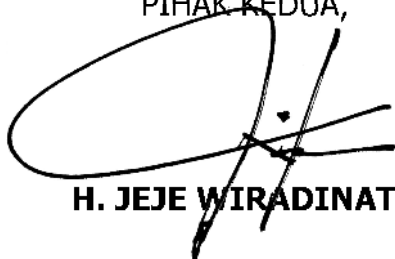
Nama : **H. JEJE WIRADINATA**
Jabatan : Bupati Pangandaran

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut PIHAK KEDUA.

PIHAK PERTAMA Berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggungjawab kami.

PIHAK KEDUA akan melakukan *supervise* yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

PIHAK KEDUA,



H. JEJE WIRADINATA

Pangandaran, 02 Januari 2019
PIHAK PERTAMA,



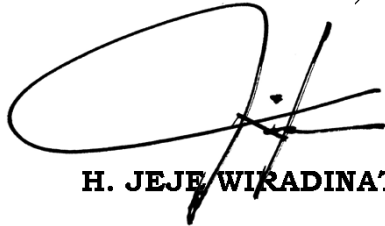
Drs. TANTAN ROESNANDAR

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2019
DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL KABUPATEN PANGANDARAN

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target
1	Meningkatnya Akuntabilitas Kinerja Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	Nilai AKIP Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	B
2	Meningkatnya Kepemilikan Dokumen Kependudukan	Persentase Kepemilikan Dokumen Kependudukan dan Pencatatan Sipil	52.94%

No	Program	Anggaran (Rp.)
1	Program Pelayanan Administrasi Perkantoran	1.575.011.000
2	Program Peningkatan Sarana dan Prasarana Aparatur	42.400.000
3	Program Peningkatan Pengembangan Sistem Pelaporan Capaian Kinerja dan Keuangan	71.150.000
4	Program Penataan Administrasi Kependudukan	461.200.000

PIHAK KEDUA,



H. JEJE WIRADINATA

Pangandaran, 02 Januari 2019

PIHAK PERTAMA,



Drs. TANTAN ROESNANDAR