



PEMERINTAH KABUPATEN PATI

RENCANA KERJA ANGGARAN
SATUAN KERJA PERANGKAT DAERAH
(RKA SKPD)

TAHUN ANGGARAN 2019


URUSAN PEMERINTAHAN : 4 . 01 Urusan Pemerintahan Fungsi Penunjang Administrasi Pemerintahan

ORGANISASI : 4 . 01 . 37 Badan Penanggulangan Bencana Daerah

SUB UNIT ORGANISASI : 4 . 01 . 37 . 01 Badan Penanggulangan Bencana Daerah

Pengguna Anggaran :
a. Nama : SANUSI SISWOYO, SH, MH.
b. NIP : 195909101986071004
c. Jabatan : Kepala Pelaksana BPBD

KODE	NAMA FORMULIR
RKA - SKPD	Ringkasan Anggaran Pendapatan, Belanja dan Pembiayaan Satuan Kerja Perangkat Daerah
RKA - SKPD 1	Rincian Anggaran Pendapatan Satuan Kerja Perangkat Daerah
RKA - SKPD 2.1	Rincian Anggaran Belanja Tidak Langsung Satuan Kerja Perangkat Daerah
RKA - SKPD 2.2	Rekapitulasi Anggaran Belanja Langsung Menurut Program dan Kegiatan Satuan Kerja Perangkat Daerah
RKA - SKPD 2.2.1	Rincian Anggaran Belanja Langsung Menurut Program dan Per Kegiatan Satuan Kerja Perangkat Daerah
RKA - SKPD 3.1	Rincian Penerimaan Pembiayaan Daerah
RKA - SKPD 3.2	Rincian Pengeluaran Pembiayaan Daerah

	RENCANA KERJA DAN ANGGARAN SATUAN KERJA PERANGKAT DAERAH		Formulir RKA SKPD
	PEMERINTAH KABUPATEN PATI Tahun Anggaran : 2019		
Urusan Pemerintahan : 4 . 01 Urusan Pemerintahan Fungsi Penunjang Administrasi Pemerintahan Organisasi : 4 . 01 . 37 Badan Penanggulangan Bencana Daerah Sub Unit Organisasi : 4 . 01 . 37 . 01 Badan Penanggulangan Bencana Daerah			
RINGKASAN ANGGARAN PENDAPATAN, BELANJA DAN PEMBIAYAAN SATUAN KERJA PERANGKAT DAERAH			
KODE REKENING	URAIAN		JUMLAH (Rp)
1	2		3
5	BELANJA		3.852.320.000,00
5 . 1	BELANJA TIDAK LANGSUNG		2.547.320.000,00
5 . 1 . 1	Belanja Pegawai		2.547.320.000,00
5 . 2	BELANJA LANGSUNG		1.305.000.000,00
5 . 2 . 1	Belanja Pegawai		41.560.000,00
5 . 2 . 2	Belanja Barang dan Jasa		1.263.440.000,00
	SURPLUS / (DEFISIT)		(3.852.320.000,00)
<div>PATI, 18 Maret 2019 Kepala Pelaksana BPBD</div> <div>SANUSI SISWOYO, SH, MH.</div> <div>NIP. 195909101986071004</div>			

Formulir RKA SKPD

Halaman 1

Printed By Sim03