

**PENILAIAN CAPAIAN KINERJA BULANAN  
PEGAWAI NEGERI SIPIL\***

Bulan: September 2022

1	Nama	Hendra Andrea, A.Md.
2	NIP	19811117 200904 1 006
3	Pangkat/Gol.Ruang	Penata Muda Tk.I - III/b
4	Jabatan	Jurusita Pengganti
5	Unit Kerja	Pengadilan Negeri Bantul

1. INDIKATOR KINERJA : PELAKSANAAN PEMANGGILAN PARA PIHAK											
NO	KEGIATAN TUGAS JABATAN	AK	TARGET			AK	REALISASI			PERHITUNGAN (KUALITAS+KUALITAS REALISASI)	NILAI CAPAIAN KINERJA
			KUANT/OUTPUT	SATUAN	KUAL/ MUTU		KUANT/ OUTPUT	SATUAN	KUAL/MUTU		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Membuat relass panggilan kepada penggugat dan tergugat	0	10	relass	100	0	10	relass	90.00	190.00	95
2	Membuat relass panggilan kepada pemohon dan termohon	0	1	relass	100	0	1	relass	90.00	190.00	95
3	Melakukan pemanggilan penggugat dan tergugat	0	10	kegiatan	100	0	10	kegiatan	90.00	190.00	95
4	Melakukan pemanggilan pemohon dan termohon	0	1	kegiatan	100	0	1	kegiatan	90.00	190.00	95
NILAI CAPAIAN KINERJA										190	95

2. INDIKATOR KINERJA : PELAKSANAAN DELEGASI											
NO	KEGIATAN TUGAS JABATAN	AK	TARGET			AK	REALISASI			PERHITUNGAN (KUALITAS+KUALITAS REALISASI)	NILAI CAPAIAN KINERJA
			KUANT/OUTPUT	SATUAN	KUAL/ MUTU		KUANT/ OUTPUT	SATUAN	KUAL/MUTU		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Membuat surat pengantar pengembalian relass	0	9	relass	100	0	9	relass	87.00	187.00	94
2	Melaksanakan panggilan delegasi	0	12	relass	100	0	12	relass	87.00	187.00	94
NILAI CAPAIAN KINERJA										187	94

3. INDIKATOR KINERJA : PELAKSANAAN PEMBERITAHUAN ISI PUTUSAN											
NO	KEGIATAN TUGAS JABATAN	AK	TARGET			AK	REALISASI			PERHITUNGAN (KUALITAS+KUALITAS REALISASI)	NILAI CAPAIAN KINERJA
			KUANT/OUTPUT	SATUAN	KUAL/ MUTU		KUANT/ OUTPUT	SATUAN	KUAL/MUTU		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Membuat relass pemberitahuan isi putusan	0	5	relass	100	0	5	relass	87.00	187.00	94
2	Melaksanakan pemberitahuan isi putusan kepada pihak	0	5	kegiatan	100	0	5	kegiatan	87.00	187.00	94
NILAI CAPAIAN KINERJA										187	94

4. INDIKATOR KINERJA : PELAKSANAAN PEMBERITAHUAN BANDING / KASASI / INZAGE											
NO	KEGIATAN TUGAS JABATAN	AK	TARGET			AK	REALISASI			PERHITUNGAN (KUALITAS+KUALITAS REALISASI)	NILAI CAPAIAN KINERJA
			KUANT/OUTPUT	SATUAN	KUAL/ MUTU		KUANT/ OUTPUT	SATUAN	KUAL/MUTU		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Membuat relass pemberitahuan banding / kasasi / inzage	0	7	relass	100	0	7	relass	90.00	190.00	95
2	Melaksanakan pemberitahuan pemberitahuan banding / kasasi / inzage	0	7	kegiatan	100	0	7	kegiatan	90.00	190.00	95
NILAI CAPAIAN KINERJA										190	95

5. INDIKATOR KINERJA : PELAKSANAAN ADMINISTRASI PENGADILAN											
NO	KEGIATAN TUGAS JABATAN	AK	TARGET			AK	REALISASI			PERHITUNGAN (KUALITAS+KUALITAS REALISASI)	NILAI CAPAIAN KINERJA
			KUANT/OUTPUT	SATUAN	KUAL/ MUTU		KUANT/ OUTPUT	SATUAN	KUAL/MUTU		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Mengunggah relass ke dalam aplikasi SIPP	0	11	relass	100	0	11	relass	90.00	190.00	95
2	Mengunggah dokumen delegasi ke dalam SIPP	0	9	relass	100	0	9	relass	90.00	190.00	95
3	Melakukan pemindaian relass ke arsip digital	0	20	relass	100	0	20	relass	90.00	190.00	95
NILAI CAPAIAN KINERJA										190	95

6. INDIKATOR KINERJA : PENGISIAN ATAU PEMBARUAN DATA SIPP, ECOURT, WEBSITE DAN SOSIAL MEDIA											
NO	KEGIATAN TUGAS JABATAN	AK	TARGET			AK	REALISASI			PERHITUNGAN (KUALITAS+KUALITAS REALISASI)	NILAI CAPAIAN KINERJA
			KUANT/OUTPUT	SATUAN	KUAL/ MUTU		KUANT/ OUTPUT	SATUAN	KUAL/MUTU		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Menyusun data rutin yang akan diunggah	0	1	data	100	0	1	data	85.00	185.00	93
2	Mengoreksi data rutin yang akan diunggah oleh Ketua atau Hakim Pengawas Bidang	0	1	data	100	0	1	data	85.00	185.00	93
3	Melakukan convert data ke bentuk elektronik yang dapat diunggah ke website	0	1	data	100	0	1	data	85.00	185.00	93
4	Mengoreksi hasil unggahan	0	1	data	100	0	1	data	85.00	185.00	93
5	Mempublish data	0	1	data	100	0	1	data	85.00	185.00	93
NILAI CAPAIAN KINERJA										185	93

8. INDIKATOR KINERJA : MELAKUKAN SINKRONISASI SIPP											
NO	KEGIATAN TUGAS JABATAN	AK	TARGET			AK	REALISASI			PERHITUNGAN (KUALITAS+KUALITAS REALISASI)	NILAI CAPAIAN KINERJA
			KUANT/OUTPUT	SATUAN	KUAL/ MUTU		KUANT/ OUTPUT	SATUAN	KUAL/MUTU		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Sinkronisasi data SIPP ke MA-RI	0	20	sinkronisasi	100	0	20	sinkronisasi	85.00	185.00	93
2	Sinkronisasi data SIPP ke Pengadilan Tinggi Yogyakarta	0	20	sinkronisasi	100	0	20	sinkronisasi	85.00	185.00	93
3	Sinkronisasi data SIPP ke Website	0	20	sinkronisasi	100	0	20	sinkronisasi	85.00	185.00	93
NILAI CAPAIAN KINERJA										185	93

REKAPITULASI PENILAIAN CAPAIAN KINERJA BULAN SEPTEMBER 2022			
NO	KEGIATAN TUGAS JABATAN	PENGHITUNGAN (KUALITAS TARGET + KUALITAS REALISASI)	NILAI CAPAIAN KINERJA (PENGHITUNGAN DIBAGI DUA)
1	Pelaksanaan pemanggilan para pihak	190.00	95.00
2	Pelaksanaan Delegasi	187.00	93.50
3	Pelaksanaan pemberitahuan isi putusan	187.00	93.50
4	Pelaksanaan Pemberitahuan Banding/Kasasi/Inzage	190.00	95.00
5	Pelaksanaan Administrasi Pengadilan	190.00	95.00
6	Melaksanakan Tugas Sebagai Admin IT (SIPP, e-Court, Website, dan Sosial Media)	185.00	92.50
7	Melakukan Sinkronisasi SIPP	185.00	92.50
HASIL CAPAIAN KINERJA BULAN SEPTEMBER 2022		187.71	93.86

(Sangat Baik)

Catatan :

\* AK Bagi PNS yang memangku jabatan fungsional tertentu

Penjelasan pengisian terhadap lampiran diatas adalah sebagai berikut :

1. Pada kolom 1 diisi nomor urut
2. Pada kolom 2 diisi sasaran kegiatan terkait pelaksanaan tugas dan fungsi jabatan
3. Pada kolom 3 diisi dengan nilai angka kredit bagi yang memangku jabatan fungsional tertentu
4. Pada kolom 4 diisi dengan target capaian kinerja yang menggunakan ukuran kualitas berupa "persentase"
5. Pada kolom 5 diisi dengan target capaian kinerja yang menggunakan ukuran kualitas berupa "jumlah"
6. Pada kolom 6 diisi dengan satuan dari hasil capaian kinerja
7. Pada kolom 7 diisi dengan cara checklist pada akhir waktu penyelesaian capaian kinerja
8. Pada kolom 8 diisi dengan perhitungan antara kualitas target ditambah kualitas realisasi
9. Pada kolom 9 diisi dengan jumlah dari kolom 8 lalu dibagi dua

