

RECAMATAN SUNGAI LAUR

Alamat Jalan Trans Kalimantan Nomor 01 Kode Pos 78872

Sungai Laur, 1 Desember 2022

Kepada

Nomor

: P / 233 / SL-A.800 / XII / 2022

Yth. Kepala Dinas Komunikasi

Sifat

: Penting

dan Informatika

Lampiran

: 2 Lembar

Kabupaten Ketapang

Perihal

: Penyampaian Data Absensi Manual

Di -

SUNGALLA

Ketapang

Dengan hormat

Sehubungan dengan terjadinya permasalahan/gangguan Mesin Finger Print Kantor Camat Sungai Laur pada rentang tanggal 7 November s/d 11 November 2022 yang mengakibatkan Data Absensi Finger Print Pegawai Negeri Sipil Kantor Camat Sungai Laur pada rentang waktu tersebut tidak terbaca oleh Aplikasi Sintari, maka perlu disampaikan hal-hal sebagai berikut:

- c. Bahwa selama rentang tanggal 7 November s/d 11 November 2022 Absensi Pegawai Negeri Sipil Kantor Camat Sungai Laur dilakukan secara manual (Data terlampir)
- d. Bahwa Data Absensi Manual yang disampaikan sudah sesuai dengan Data Absensi di Mesin Finger Print.

Demikian pemberitahuan ini disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

SUNGAI LAUR

REMANUS ROMAWI, S.E., M.A.F

IP_19781014 201101 1 001

Tembusan

Disampaikan kepada yth :

- 1. Bupati Ketapang sebagai laporan
- 2. Sekretaris Daerah Kabupaten Ketapang di Ketapang
- 3. Kepala BPKAD Kabupaten Ketapang di Ketapang



PEMERINTAH KABUPATEN KETAPANG KECAMATAN SUNGAI LAUR

KECAMATAN SUNGAI LAUR
Alamat : Jl. Trans Kalimantan Nomor 1 Desa Riam Bunut Kecamatan Sungal Laur Kabupaten Ketapang, Kode Pos 78872

BULAN NOVEMBER 2022

	00			7			0	^				^		4	0,1		v			2		Γ	_		1.	. s
Pulang	Пbа	19790504 200502 2 002	Pulang	Пря	YODI KUSMIRAN, S.Pd 19790909 200801 1 019	Pulang	Пba	19771108 200701 1 015	KUSNADI, S.A.	Pulang	Пba	19700902 199606 1 003	Pulang	Tiba	19650314 198603 1 008	Pulang	Tiba	RAKHMAD KURNIAWAN, S.Pd 19730203 201212 1 005	Pulang	Tiba	NASRUN 19641109 198603 1 014	Pulang	Tiba	19781014 201101 1 001	2	NAMA / NIP
C. C		KASUBBAG UMUM	The second second		KASUBBAG KEUANGAN				KASI PMD			KASI EKBANGSOS			KASI TRANTIB			KASI TAPEM			SEKRETARIS CAMAT	24 - 17 2 · ·		CAMAT	3	JABATAN
1605	30.00	D	1606	Pay	Ø	16.00	30 60	/	P	1608	0709	A	1607	8.9	Ţ	16-07	30	X		ii N		16-04	908	P		1
16-05	99	Cel	16%	84	X	1606	Ba		5	1607	1	A	1603	8.8	·B	16.08		イ				P 16.06		*	5	2
16-05 16-04	10/2	6	160	क्रथ	×	168	03.13	7	0	1612	03/3	A	60	19/12	未	1603	Q.16 Q11	×				6.08	905 Q14	B	6	3
1	ga,	6	1601	D)-62	a	1604	ALC: NO	1	0	1606	9.63	A	1603	63.09	\$	1607	8.60	Y				16.06	4.9	P	7	4
							H																		8	5
																					8				9	6
1600	9/0		16.03	chor	000	1692	98	1	5	1606 160g	Q.S	B	1600	10	8	16.00	Sa	X				1600	63 63	P	10	7
1608	902			C	8	168	09.02 G	<	5	1609	G-80 67-02	A	163	09.02	\$	16.13	03.10	イ				1607	03 03 02	70	11	∞
200	Q	0		4		1999			0	1600	07.08	A	16 by	59.08	名		25.60	×				16.09	GQQ	P	12	TANGGAL 9
1001	0905	W		7	X	1604	9.05	/	9	1610	eg by	A	664 1603	8q	.10	16.12	9.0	X				1610	87.03	P	13	10
1602	90	0	16.07	800	000	1603	0708	/	5	16.18	903	B	16.13	99	Ġ	16.02	9.0 9.3	×				lan	\$.00	10	14	11
																									15	12
	0	200		E								No. of the			1							1/	0:		16	13
1001	24	4		7	7		20		20			B			70			1				16.03 /	2 260	9	17	14
160	69/5	4		7	0		8		70			B			20			10				1605/	1 9/60	~ 	18	15
016	asks	9	,	111	M		20		20			DL			DL			1				18.4	9.00	R	19	16
1604	80	W	1119	9.02	00	1602	09.12	/	C	1611	18	A STATE OF THE STA	1608	09/1	W	1604	41.4	X			1	163	1.6	P	20	17

	15			14		Г	u	7		12			Ħ		-61	_			-	
Pulang	Tiba	19760727 200502 1 003	Pulang	Пря	19690402 200906 1 002	Pulang	Tiba	196901111 200906 1 002	Pulang	7 Tiba	MULYANI 19841116 201001 2 005	Pulang	Tiba	PADAN PRODENTINA 19730202 201001 2 002	Pulang	10 Тіба	19690223 200701 1 024	Pulang	9 ПЬа	M. BAWAL A. Md. Kep 19760728 199703 1 001
		Pengadministrasian Umum Subbag Umum			Persuratan Subbag Umum			Pengadministrasian Persuratan Subbag Umum			Pengadministrasian Persuratan Subbag Umum			Pengadministrasian Umum Subbag Umum	ì		Pengadministrasian Umum Subbag Umum			Pengelola Perekonomian Pembangunan dan
6.01	9.8	8	16.06	9.05	*	log	9.02	*	16.03	\$ 2	#	16-08	8.01	7	1696	なる	8	1605	क्रक	9
16.02 16.08	9.00 000 00.11	B	16.04 "	93	4	16 oy	9.01	×	16-01	S.A	£	16.04	80	4	1605	なななる	N		なな	4
6.08	_	\$	1609	912	**	1664	69.01	X	6.08	22	æ	83	899	40	16.08	92	X	1603 1603	20.60	4
60,	200	Š	1602	8.95	+0	lacy	9.63	¥	16.05	59.0 5	H	8.8	9.9	مد	160	\$ 95	X	1605	03.12	9
A. Market				な									是是							
160	90	æ	1602	49.68	+0	16.05	9.0	×	16.07	89	H	169	9%	*	16.07	0309	×	16%	03/04	V.
1600	03.9	R	1605	261	- ON	1600	03.03 03.01	K	1609	99	X	1608	030	A	2	2	R	1603	09.62	}
68	8.8	Ē	1603	98	46	1603	Links Sand	k	16.03	094	#	16.00	69.01	Z	20	06	a	16.05	9.0	1
14/2	80.60	Ø	16.03	09.63 67.01	*	89	20.60	X	200	4905	#	(60)	9.4	A	DC	R	R	16-07	03.66	+
1/2/2	03/2	Q.	1004	67.01	+	1607	901	8	1607	69.68	#	pay	7.4 03.02	A	18.02	8.8	X	1617	3.6% 0308	1
	AU:	20			14			2		F. 0.	pL		,	R	K		2	20	2	DE
		20			PL			Q			PL	No.		8			2	R	R	P
		701	A.		JQ			2			рL			2			2	20	A	OF.
1610	45	Ď	Ros	4.60	26	1610	9.0	R	16.07	09.15	H	1607	9.8	+	16.13	81.13	H	1609	41/2	1