

PEMERINTAH KOTA PALANGKA RAYA DINAS LINGKUNGAN HIDUP

UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH (UPTD) LABORATORIUM LINGKUNGAN

Email : lablingkungan.pky@gmail.com Jl. Tjilik Riwut Km. 2,5 Palangka Raya Telp. 0536-3239764

LEMBAR HASIL UJI

Nomor: /DLH/UPTD.LL-LHU/VIII/2020

1.	Infor	masi Pelan	ggan							
	1.1.	Nama				:	sekar			
	1.2.	Alamat				:	jalan merpati			
	1.3. No.telp/faks					:	085349474857			
	1.4. Personil penghubung					:	sekarlangit			
						•	•			
2.	Infor	masi Samp								
	2.1	No. Identifikasi				:	-			
	2.2	Uraian				:	gh			
	2.3 Kondisi saat diterima					:	-			
	2.4 Tanggal diterima					<u>:</u>	-			
	2.5	Tanggal pengujian				<u>:</u>	06	6 Agustus 2020 - 0	6 Agustus 2	2020
3.		ormasi Intreptasi Hasil Pengujian (Apabila diperlukan opini d						lan interpretasi ter	hadap hasil	pengujian)
	1.		agan Prosedur Pen	igujian		:	-			
	2.	Persyarata	an Pelanggan			:	-			
4	T C	' TT '1	D ''							
4.	C 3									
r.						T				
	NO.	masi Hasii	PARAMETER		SATUAN	HAS	IL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
					SATUAN	HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN I	METODE
	NO. 1.	liliasi IIasii	PARAMETER		SATUAN	HAS	IL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
	NO. 1.				SATUAN	HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
	NO. 1.		PARAMETER		SATUAN	HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN I	METODE
ľ	NO. 1. ng/L 2.		PARAMETER 100		SATUAN	HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
ľ	NO. 1. mg/L 2. mg/L		PARAMETER		SATUAN	HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
ľ	NO. 1. ng/L 2.		PARAMETER 100			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
ľ	NO. 1. mg/L 2. mg/L		PARAMETER 100		(TSS)	HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
ľ	NO. 1. mg/L 2. mg/L		PARAMETER 100			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
r	NO. 1. mg/L 2. mg/L 3.		PARAMETER 100 100			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
r	NO. 1. mg/L 2. mg/L 3.		PARAMETER 100			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
r	NO. 1. mg/L 2. mg/L 3.		PARAMETER 100 100			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
	NO. 1. mg/L 2. mg/L 3.		100 100 30			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
	NO. 1. mg/L 2. mg/L 3.		PARAMETER 100 100			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
	NO. 1. mg/L 2. mg/L 3.		100 100 30			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE
1 1	NO. 1. mg/L 2. mg/L 3.		100 100 30			HAS	SIL	BAKU MUTU*	ACUAN	METODE

Catatan: 1. Lembar Hasil Pengujian tidak boleh digandakan kecuali seluruhnya, tanpa persetujuan tertulis dari laboratorium

^{*}Peraturan Menteri LH RI No. 68 Thn 2016 ttg baku mutu air limbah domestik

Mengetahui, Kepala UPTD. Laboratorium Lingkungan, Dinas Lingkungan Hidup Kota Palangka Raya,

Manager Teknis

BOWO BUDIARSO, S.T Penata Tk I NIP. 19680504 199603 1 007 AHMAD RIADI, S.Si Penata NIP. 19830311 200802 1 002