PTP NUSANTARA VIII
KEBUN : GEDEH
KOMODITI : TEH

## INDEK PRODUKTIFITAS PABRIK DAN JAM STAGNASI

PABRIK CTC : ARUM BULAN : AGUSTUS 2022

NOMOR	URAIAN		BULAN INI	SD BULAN INI	STANDAR
	DATA PRODUKSI				
1	BAHAN OLAH				
	a. Sisa bahan bulan lalu	( Kg )	-	-	
	b. Bahan diterima			$\bigvee$	$\bigvee$
	* Bahan dari kebun Sendiri	( Kg )	-	67.858	$\bigvee$
	* Bahan dari kebun Pihak ke III	( Kg )	-	-	$\bigvee$
	* Bahan dari Kebun Seinduk	( Kg )	-	202.488	$\bigvee$
	Jumlah Bahan diterima	( Kg )	-	270.346	$\bigvee$
	c. Jumlah Bahan diterima (a+b)	( Kg )	-	270.346	$\bigvee$
	d. Bahan diolah	( Kg )	-	270.346	$\bigvee$
	Jumlah bahan diolah	( Kg )	-	270.346	$\bigvee$
	e. Sisa bahan belum diolah (c-d)	( Kg )	-	-	$\bigvee$
2	PENGOLAHAN DAN JAM STAGNASI			$\bigvee$	$\bigvee$
	a. Jumlah Hari Olah	( Hari )	-	33	$\bigvee$
	b. Jam tersedia ( Bruto )	( jam )	-	462	$\bigvee$
	c. Jam Olah Pabrik ( JOP )	( Jam )	-	331	$\bigvee$
	d. Jam Stagnasi	( Jam )		0,25	$\bigvee$
	e. jam Olah efektif (2c-2d)	( Jam )	-	330	$\bigvee$
6	f. Efektifitas jam Olah ( 2e:2bx 100%)	(%)	-	71,53	$\bigvee$
	g. Kapasitas olah terpasang ( KOT )	( Kg/jam )	675	675	$\bigvee$
	h. Kapasitas olah Ril ( KOR )	( Kg/Jam )	-	817	$\bigvee$
	i. Efisiensi Pabrik (2h:2g x100%) (Epab)	(%)	-	121	$\bigvee$
	j. Kapasitas oprasi (1d: 2a:1000) ( Terpakai )	( Ton/ Hari )	-	8,19	
	k.Indeks Produktifitas Pabrik ( 2f +2i)/2x 100% ( IPP )		-	96,32	Tinggi >=81 Sedang 60-80 Rendah <= 59)