DATA PRODUKSI

fd.Tumiyang				S.D	S.D 31 JULI													S.D	31	JULI		2.022,0									
NO	NAMA MANDOR	TT	LUAS (Ha)	HKO TARGET			PROSENTASE													TARGET		SELISIH			PERSENTASE			PERTAPER REALISASI			
										KKK	SHEET			СОМРО			JUMLAH PRODUKSI			RKAP			PRODUKSI			%					
					BAKU		н	S/D HI	S/D BI	[K3]	JUMLAH SHE				JUMLAH COMPO				HI	S/D HI	S/D BI	HI	S/D HI	S/D BI	HI	S/D HI	S/D BI	HI	S/D HI	S/D BI	
				н	S/D HI	S/D BI					HI	S/D HI	S/D BI	HI	S/D HI	S/D BI	HI	S/D HI	S/D BI												
	l													_										()							
1	JOKO ADI	2.008	24,30		217	1.449	85,7	97,2	95,6	21,32	62	2.025	14.811	4	303	2.193	66	2.328	17.004	90	2.700	18.950	(24)	. ,	(1.946)	73,3	86,2	89,7	11,0	11,0	12,3
	JOKO ADI	2.010	40,10	14	434	2.898	85,7	97,2	97,4	19,83	88	4.233	29.676	1	168	1.943	89	4.401	31.619	140	4.200	29.800	(51)		1.819	63,6	104,8	106,1	7,4	10,4	11,2
			64,40	21	651	4.347	85,7	97,2	96,8	20,58	150	6.258	44.487	5	471	4.136	155	6.729	48.623	230	6.900	48.750	(75)	(171)	(127)	67,4	97,5	99,7	8,6	10,6	11,6
														-																	
2	DARYANTO	2.007	24,00	5	155	1.171	60,0	96,8	96,8	20,47	13	886	8.805	1	184	1.338	14	1.070	10.143	93	2.500	17.900	(79)	. ,	(7.757)	15,1	42,8	56,7	4,7	7,1	8,9
	DARYANTO		25,00	8	248	1.656	75,0	98,0	98,4	20,47	35	1.905	13.603	2	318	1.847	37	2.223	15.450		2.700	19.450	(53)		(4.000)	41,1	82,3	79,4	6,2	9,1	9,5
			49,00	13	403	2.827	69,2	97,5	97,8	20,47	48	2.791	22.408	3	502	3.185	51	3.293	25.593	183	5.200	37.350	(132)	(1.907)	(11.757)	27,9	63,3	68,5	5,7	8,4	9,3
														-																	-
3	AMIRUDIN	2.009	40,00	13	403	2.691	92,3	93,3	97,2	19,93	117	4.305	28.450	10	631	3.023	127	4.936	31.473	124	4.300	30.800	3	636	673	102,4	114,8	102,2	10,6	13,1	12,0
4	NGATIRUN	2.012	30,45	12	372	2.484	100,0	95,4	99,2	20,47	72	2.849	21.237	3	438	3.397	75	3.287	24.634	113	3.100	22.300	(38)	187	2.334	66,4	106,0	110,5	6,3	9,3	10,0
	ow																-														
JML BAK	J		183,85	59	1.829	12.349	86,4	96,1	97,6	20,26	387	16.203	116.582	21	2.042	13.741	408	18.245	130.323	650	19.500	139.200	(242)	(1.255)	(8.877)	62,8	93,6	93,6	8,0	10,4	10,8
														-																	i
5	VARSIMAI	2.000	21,40	7	217	1.449	71,4	65,0	75,6	25,52	60	1.388	10.514	8	525	6.037	68	1.913	16.551	100	3.000	21.100	(32)	(1.087)	(4.549)	68,0	63,8	78,4	13,6	13,6	15,1
	WARSIMAI	2.004	26,00	9	279	1.863	88,9	67,0	68,9	25,52	45	1.527	10.991	8	688	7.913	53	2.215	18.904	133	3.700	26.600	(80)	(1.485)	(7.696)	39,8	59,9	71,1	6,6	11,8	14,7
														-																	
										-				-																	
JML PAT			47,40	16	496	3.312	81,3	66,1	71,8	25,52	105	2.915	21.505	16	1.213	13.950	121	4.128	35.455	233	6.700	47.700	(112)	(2.572)	(12.245)	51,9	61,6	74,3	9,3	12,6	14,9
JML REAL	S		231,25	75	2.325	15.661	85,3	89,7	92,1	21,21	492	19.118	138.087	37	3.255	27.691	529	22.373	165.778	883	26.200	186.900	(354)	(3.827)	(21.122)	59,9	85,4	88,7	8,3	10,7	11,5