

KEBUTUHAN BAHAN BAKU UNTUK ORDER PRODUKSI BULAN JULI-AGUSTUS 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
NRIL 012	BED SIDE TABLE 55x55x50		40											
	Kaki	SL	4	42	62	507		0.2176	0.2176	38	58	482	165	0.1751
	Palang Samping	SL	2	27	122	549		0.1490	0.1490	23	118	524	82	0.1172
	Palang Belakang	SL	1	27	122	509		0.0691	0.0691	23	118	484	41	0.0541
	Palang Depan Bwh	S/SL	1	22	42	509	0.0194		0.0194	18	38	484	41	0.0136
	Palang Peluncur Laci	S/SL	2	22	57	544	0.0562		0.0562	18	53	519	82	0.0408
	Frame Top	S/SL	4	22	74	575	0.1543		0.1543	18	70	550	165	0.1142
	Panil Top	SL	1	17	434	455		0.1383	0.1383	13	430	430	41	0.0990
	Rel Laci	S/SL	2	22	22	525	0.0209		0.0209	18	18	500	82	0.0133
	Depan Laci	SL	1	22	103	458		0.0428	0.0428	18	99	433	41	0.0318
	Samping Laci	SL	2	17	103	445		0.0642	0.0642	13	99	420	82	0.0445
	Belakang Laci	SL	1	17	103	458		0.0330	0.0330	13	99	433	41	0.0230
	Dasar Laci	SL	1	14	416	446		0.1070	0.1070	10	412	421	41	0.0715
	Dasar Laci	SL	1	27	27	125	0.0038		0.0038	23	23	100	41	0.0021
							0.2545	0.8210	1.0755				948	0.8003
MJTA 020 A	SHAKER CONSOLE 2 DRWS 120x40x85		40											
	Kaki	SL	4	62	62	857		0.5429	0.5429	58	58	832	165	0.4613
	Palang Samping	SL	2	32	92	309		0.0750	0.0750	28	88	284	82	0.0577
	Palang Belakang	SL	1	32	92	1.109		0.1345	0.1345	28	88	1.084	41	0.1100
	Palang Bwh Laci	S/SL	1	22	32	1.109	0.0322		0.0322	18	28	1.084	41	0.0225
	Sekat Laci Samping	S/SL	2	32	74	93	0.0181		0.0181	28	70	68	82	0.0110
	Sekat Laci Tngh	S/SL	1	22	32	95	0.0028		0.0028	18	28	70	41	0.0015
	Palang Dasar Laci	S/SL	3	22	58	399	0.0629		0.0629	18	54	374	124	0.0449
	PeluncurLaciSmpg	S/SL	2	22	22	369	0.0147		0.0147	18	18	344	82	0.0092

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Peluncur Laci Tengah	S/SL	1	22	22	369	0.0074		0.0074	18	18	344	41	0.0046
	Stopper Laci	S/SL	4	17	22	75	0.0046		0.0046	13	18	50	165	0.0019
	Frame Top Pjg	S/SL	2	22	74	1.225	0.1643		0.1643	18	70	1.200	82	0.1246
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	425	0.0570		0.0570	18	70	400	82	0.0415
	Panil Top	SL	1	17	284	1.105		0.2198	0.2198	13	280	1.080	41	0.1620
	Depan Laci	S/SL	2	22	73	488	0.0646		0.0646	18	69	463	82	0.0474
	Samping Laci	S/SL	4	17	73	315	0.0644		0.0644	13	69	290	165	0.0429
	Belakang Laci	S/SL	4	17	73	489	0.1000		0.1000	13	69	464	165	0.0686
	Dasar Laci	SL	2	14	286	475		0.1567	0.1567	10	282	450	82	0.1016
	Handle Kayu	SL	2	27	27	125	0.0075		0.0075	23	23	100	82	0.0044
							0.6006	1.1289	1.7294				1648	1.3204
NRIL 006	SHAKER BUFFET 180x40x75		20											
	Kaki	SL	4	62	62	757		0.2398	0.2398	58	58	732	82	0.2029
	Palang Samping	S/SL	4	22	62	359	0.0403		0.0403	18	58	334	82	0.0287
	Panil Samping	SL	2	14	308	483		0.0858	0.0885	10	304	458	41	0.0574
	Palang Dpn Bawah	S/SL	1	22	62	1.759	0.0494		0.0494	18	58	1.734	21	0.0373
	Palang Dpn Atas	S/SL	1	22	62	1.709	0.0480		0.0480	18	58	1.684	21	0.0362
	Sekat Tegak Dpn	S/SL	2	22	62	539	0.0303		0.0303	18	58	514	41	0.0221
	Sekat Tegak Blkng	S/SL	2	22	62	539	0.0303		0.0303	18	58	514	41	0.0221
	Palang Tengah Atas Bawah	S/SL	4	22	62	341	0.0383		0.0383	18	58	316	82	0.0272
	Panil Tengah	SL	2	14	290	443		0.0741	0.0741	10	286	418	41	0.0493
	Rel Laci Bwh Atas	S/SL	4	22	22	389	0.0155		0.0155	18	18	364	82	0.0097
	Rel Laci Tengah	S/SL	6	27	34	389	0.0441		0.0441	23	30	364	124	0.0310
	Angsang Dasar	SL	2	14	367	540		0.1143	0.1143	10	363	515	41	0.0770
	KlosAngsng DpBlk	S/SL	4	22	22	498	0.0199		0.0199	18	18	473	82	0.0126

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Klos Angsang Samping	S/SL	4	22	22	307	0.0122		0.0122	18	18	282	82	0.0075
	Klos Angsang Tengah	S/SL	2	22	22	351	0.0070		0.0070	18	18	326	41	0.0044
	Angsang Tengah	SL	2	22	366	544		0.1805	0.1805	18	362	519	41	0.1393
	Klos Angsang Tengah Tengah	S/SL	2	27	36	389	0.0147		0.0147	23	30	364	41	0.0103
	Palang Atas Bwh Belakang	S/SL	2	22	62	1.759	0.0989		0.0989	18	58	1.734	41	0.0746
	Sekat Tegak Belakang	S/SL	2	22	62	513	0.0288		0.0288	18	58	488	41	0.0210
	Panil Belakang Samping	SL	2	14	479	483		0.1334	0.1334	10	475	458	41	0.0896
	Panil Belakang Tengah	SL	1	14	682	483		0.0950	0.0950	10	678	458	21	0.0640
	Frame Top Panjang	S/SL	2	22	74	1.825	0.1224		0.1224	18	70	1.800	41	0.0934
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	425	0.0285		0.0285	18	70	400	41	0.0208
	Panil Top	SL	1	17	284	1.705		0.0196	0.1696	13	280	1.680	21	0.1260
	Pintu	SL	2	27	484	431		0.2321	0.2321	23	474	406	41	0.1824
	Frame Pintu A/B	S/SL	4	27	54	499	0.0599		0.0599	23	50	474	82	0.0449
	Depan Laci	SL	4	22	122	721		0.1595	0.1595	18	118	696	82	0.1218
	Samping Laci Bagian Tengah	SL	4	17	103	375		0.0541	0.0541	13	99	350	82	0.0371
	Samping Laci Bagian Atas/Bwh	SL	4	17	103	375		0.0541	0.0541	13	99	350	82	0.0371
	Blkg Laci Bag.Tngh	SL	2	17	103	721		0.0520	0.0520	13	99	696	41	0.0369

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Blk Laci Bag Atas Bawah	SL	2	17	103	721		0.0520	0.0520	13	99	696	41	0.0369
	Dasar Laci	SL	4	14	350	711		0.2871	0.2871	10	346	686	82	0.1956
	Handle Kayu	S/SL	6	27	27	125	0.0113		0.0113	23	23	100	124	0.0065
							0.8298	1.9311	2.7609				2019	1.9627
NRIL 009	SHAKER DRWERS BOX 45x50x55		70											
	Tiang Samping Dpn/Blk	S/SL	4	22	62	494	0.1943		0.1943	18	58	474	288	0.1427
	Palang Samping/Bwh	S/SL	4	22	62	454	0.1786		0.1786	18	58	434	288	0.1307
	Panil Samping	SL	2	14	408	398		0.3278	0.3278	10	404	378	144	0.2202
	Top	SL	1	17	504	470		0.2903	0.2903	13	500	450	72	0.2109
	Palang Bwh Dpn/Blk	SL	2	22	102	434		0.1404	0.1404	18	98	414	144	0.1053
	Pagar Belakang	SL	1	14	438	438		0.1936	0.1936	10	434	418	72	0.1308
	Palang Belakang Atas	S/SL	1	27	62	434	0.0524		0.0524	23	58	414	72	0.0398
	Rel Peluncur Laci	S	6	9	32	404	0.0503		0.0503	5	28	384	433	0.0233
	Peluncur Laci	S	6	22	22	488	0.1022		0.1022	18	18	468	433	0.0656
	Peluncur Laci/Klos Top	S	2	22	22	488	0.0341		0.0341	18	18	468	144	0.0219
	Peluncur Bwh Dlm/Peluncur Bwh	S	2	22	22	324	0.0226		0.0226	18	18	304	144	0.0142
	Depan Laci	SL	4	22	117	432		0.3207	0.3207	18	113	412	288	0.2417
	Samping Laci	SL	8	17	99	469		0.4553	0.4553	13	95	449	577	0.3198
	Belakang Laci	SL	4	17	99	433		0.2102	0.2102	13	95	413	288	0.1471
	Dasar Laci	SL	4	14	402	459		0.7450	0.7450	10	398	439	288	0.5039
	Handle laci	S	4	27	27	120	0.0252		0.0252	23	23	100	288	0.0153
							0.6597	2.6834	3.3431				3966	2.3331

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
NRIL 013	SHAKER DESK 150x75x77W/1dwr		40											
	Kaki	SL	4	72	72	777		0.6638	0.6638	68	68	752	165	0.5731
	Palang Samping	SL	2	32	122	639		0.2056	0.2056	28	118	614	82	0.1672
	Palang Belakang	SL	1	32	122	1.389		0.2234	0.2234	28	118	1.364	41	0.1857
	Sekat Depan Tepi	SL	2	32	104	454		0.1244	0.1244	28	100	429	82	0.0989
	Palang Depan Bawah	S/SL	1	22	32	1.389	0.0403		0.0403	18	28	1.364	41	0.0283
	Frame Top Panjang	S/SL	2	22	74	1.525	0.2046		0.2046	18	70	1.500	82	0.1557
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	775	0.1040		0.1040	18	70	750	82	0.0779
	Panil Top	SL	1	17	638	1.409		0.6296	0.6296	13	634	1.384	41	0.4700
	Penguat Panil Top	S	2	17	49	719	0.0403		0.0403	13	45	694	82	0.0335
	Palang Dasar Laci	S/SL	2	22	40	755	0.0547		0.0547	18	36	730	82	0.0390
	Rel Laci	S/SL	2	22	22	525	0.0209		0.0209	18	18	500	82	0.0133
	Depan Laci	SL	1	22	103	531		0.0496	0.0496	18	99	506	41	0.0371
	Samping Laci	S/SL	2	17	94	525		0.0691	0.0691	13	90	500	82	0.0482
	Belakang Laci	S/SL	1	17	94	531		0.0350	0.0350	13	90	506	41	0.0244
	Dasar Laci	SL	1	14	496	519		0.1485	0.1485	10	492	494	41	0.1001
	Handle Kayu	S/SL	1	27	27	125	0.0038		0.0038	23	23	100	41	0.0022
							0.4776	2.1489	2.6265				1112	2.0545
NRIL 003	BOOKCASE 200x117x35		31											
	Tiang Tegak Kn	SL	2	37	37	1.958		0.1712	0.1712	33	33	1.933	64	0.1344
	Tiang Tegak Kr	SL	2	37	37	1.958		0.1712	0.1712	33	33	1.933	64	0.1344
	Palang Samping Atas	SL	2	37	37	309		0.0270	0.0270	33	33	284	64	0.0198
	Palang Samping Bawah	SL	2	37	37	309		0.0270	0.0270	33	33	284	64	0.0198
	Panil Samping	SL	2	16	304	1.908		0.5927	0.5927	12	300	1.883	64	0.4329

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Plg Dpn/Blk Atas	SL	2	37	37	1.129		0.0987	0.0987	33	33	1.104	64	0.0768
	Panil Datar Atas	SL	1	16	304	1.147		0.1781	0.1781	12	300	1.122	32	0.1290
	Plg Dpn/Blk Bwh	SL	2	37	37	1.129		0.0987	0.0987	33	33	1.104	64	0.0768
	Panil Datar Bawah	SL	1	16	304	1.147		0.1781	0.1781	12	300	1.122	32	0.1290
	Plg Dpn/Blk Tengah	SL	8	37	37	1.129		0.3948	0.3948	33	33	1.104	255	0.3071
	Panil Datar Tengah	SL	4	16	304	1.155		0.7175	0.7175	12	300	1.130	128	0.5196
	Plg Panil Samping	S/SL	8	19	37	309	0.0555		0.0555	15	33	284	255	0.0359
	Plg Tegak Dpn/Blk	SL	20	37	37	372		0.3252	0.3252	33	33	347	639	0.2413
	Panil Tegak	SL	10	16	304	372		0.5777	0.5777	12	300	347	319	0.3989
	Lis Atas	S/SL	10	32	37	309	0.1168		0.1168	28	33	284	319	0.0838
	Lis Bawah	S	20	14	14	309	0.0387		0.0387	10	10	284	639	0.0181
	Kaki	SL	4	72	72	110		0.0728	0.0728	68	68	85	128	0.0502
							0.2110	3.6308	3.8418				3193	2.8076
NRIL 008	DESK 170x75x77		80											
	Kaki	SL	4	72	72	777		1.3276	1.3276	68	68	752	330	1.1461
	Palang Samping	SL	2	32	122	639		0.4111	0.4111	28	118	165	165	0.3343
	Palang Belakang	SL	1	32	122	1.589		0.5112	0.5112	28	118	1.564	80	0.4258
	Sekat Depan Tepi	SL	2	32	104	175		0.0960	0.0960	28	100	150	165	0.0692
	Sekat Depan Tengah	SL	1	32	104	275		0.0754	0.0754	28	100	250	82	0.0577
	Palang Depan Bwh	S	1	22	32	1.589	0.0922		0.0922	18	28	1.564	82	0.0650
	Frame Top Panjang Dpn/Blk	S/SL	2	22	74	1.725	0.4628		0.4628	18	70	1.700	165	0.3530
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	775	0.2079		0.2079	18	70	750	165	0.1557
	Panil Top	SL	1	17	628	1.605		1.4119	1.4119	13	624	1.580	82	1.0561
	Klos Penahan Panil Top	S	4	17	49	715	0.1963		0.1963	13	45	690	330	0.1330
	Palang Dasar Laci	S	4	22	40	755	0.2190		0.2190	18	36	730	330	0.1559
	Rel Laci (Peluncur)	S	4	22	22	525	0.0838		0.0838	18	18	500	330	0.0534

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Depan Laci	SL	2	22	103	530		0.1979	0.1979	18	99	505	165	0.1483
	Depan Laci	SL	2	22	103	530		0.1979	0.1979	18	99	505	165	0.1483
	Samping Laci	SL	4	17	94	525		0.2765	0.2765	13	90	500	330	0.1928
	Belakang Laci	SL	2	17	94	530		0.1396	0.1396	13	90	505	165	0.0974
	Dasar laci	SL	2	14	498	519		0.5963	0.5963	10	494	494	165	0.4022
	Handle Laci	S	2	27	27	125	0.0150		0.0150	23	23	100	165	0.0087
							1.2770	5.0436	6.3205				3296	4.8547
NRIL 010A	SHAKER BED 160x200		35											
	Kaki Head Board	SL	1	72	134	895		0.3113	0.3113	68	130	870	36	0.2773
	Palang Head Board	S/SL	3	27	72	1.640	0.3448		0.3448	23	68	1.615	108	0.2732
	Palang Head Board	SL	1	27	154	1.640		0.2458	0.2485	23	150	1.615	36	0.2009
	Klos Penahan Galar	S/SL	2	27	64	375	0.0467		0.0467	23	60	350	72	0.0348
	Kaki Foot Board	SL	2	42	72	360		0.0785	0.0785	38	68	335	72	0.0624
	Palang Foot Board	SL	1	27	154	1.640		0.2458	0.2458	23	150	1.615	36	0.2009
	Antol	SL	2	37	129	2.055		0.7072	0.7072	33	125	2.030	72	0.6037
	Klos Antol	SL	2	42	44	1.915		0.2550	0.2550	38	40	1.890	72	0.2071
	Penahan Galar	SL	1	32	84	2.070		0.2006	0.2006	28	80	2.045	36	0.1651
	Kaki Tengah	SL	2	72	72	277		0.1035	0.1035	68	68	252	72	0.0840
							0.3915	2.1479	2.5394				613	2.1094
NRIL 003	BOOKCASE 200x117x35		39											
	Tiang Tegak Kn	SL	2	37	37	1.958		0.2154	0.2154	33	33	1.933	80	0.1691
	Tiang Tegak Kr	SL	2	37	37	1.958		0.2154	0.2154	33	33	1.933	80	0.1691
	Plg Samping Atas	SL	2	37	37	309		0.0340	0.0340	33	33	284	80	0.0248
	Plg Samping Bwh	SL	2	37	37	309		0.0340	0.0340	33	33	284	80	0.0248
	Panil Samping	SL	2	16	304	1.908		0.7456	0.7456	12	300	1.883	80	0.5446
	Plg Dpn/Blk Atas	SL	2	37	37	1.129		0.1242	0.1242	33	33	1.104	80	0.0966

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Panil Datar Atas	SL	1	16	304	1.147		0.2241	0.2241	12	300	1.122	40	0.1623
	Plg Dpn/Blk Bwh	SL	2	37	37	1.129		0.1242	0.1242	33	33	1.104	80	0.0966
	Panil Datar Bwh	SL	1	16	304	1.147		0.2241	0.2241	12	300	1.122	40	0.1623
	Plg Dpn/Blk Tengah	SL	8	37	37	1.129		0.4967	0.4967	33	33	1.104	321	0.3864
	Panil Datar Tengah	SL	4	16	304	1.155		0.9027	0.9072	12	300	1.130	161	0.6536
	Plg Panil Samping	S/SL	8	19	37	309	0.0698		0.0698	15	33	284	321	0.0452
	Plg Tegak Dpn/Blk	SL	20	37	37	372		0.4091	0.4091	33	33	347	803	0.3036
	Panil Tegak	SL	10	16	304	372		0.7268	0.7268	12	200	347	402	0.5018
	Lis Atas	S/SL	10	32	37	309	0.1470		0.1470	28	33	284	402	0.1054
	Lias Bawah	S	20	14	14	309	0.0487		0.0487	10	10	284	803	0.0228
	Kaki	SL	4	72	72	110		0.0916	0.0916	68	68	85	161	0.0632
							0.2654	4.5678	4.8333				4017	3.5322
NRIL 011	SHAKER BED 140x190		40											
	Kaki Head Board	SL	1	72	134	895		0.3558	0.3558	68	130	870	41	0.3169
	Palang Head Board	SL	3	27	72	1.437	0.3453		0.3453	23	68	1.412	124	0.2730
	Palang Head Board	SL	1	27	154	1.437		0.2462	0.2462	23	150	1.412	41	0.2007
	Kaki Foot Board	SL	2	42	72	360		0.0897	0.0897	38	68	335	82	0.0713
	Palang Foot Board	SL	1	27	154	1.437		0.2446	0.2446	23	150	1.412	41	0.2007
	Antol	SL	2	37	129	1.955		0.7689	0.7689	33	125	1.930	82	0.6560
	Klos Antol	SL	2	42	44	1.915		0.2916	0.2916	38	40	1.890	82	0.2367
							0.3453	1.9983	2.3436				494	1.9553
NRIL 013	SHAKER DESK 150x75x77		80											
	Kaki	SL	4	72	72	777		1.3276	1.3276	68	68	752	330	1.1461
	Palang Samping	SL	2	32	122	639		0.4111	0.4111	28	118	614	165	0.3343
	Palang Belakang	SL	1	32	122	1.389		0.4468	0.4468	28	118	1.364	82	0.3713
	Sekat Depan Tepi	SL	2	32	104	454		0.2487	0.2487	28	100	429	165	0.1977

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Palang Depan Bwh	S	1	22	32	1.389	0.0806		0.0806	18	28	1.364	82	0.0566
	Frame Top Panjang Dpn/Blk	S/SL	2	22	74	1.525	0.4091		0.4091	18	70	1.500	165	0.3115
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	775	0.2079		0.2079	18	70	750	165	0.1557
	Panil Top	SL	1	17	630	1.405		1.2399	1.2399	13	626	1.380	82	0.9254
	Klos Penahan Panil Top	S	2	17	49	715	0.0982		0.0982	13	45	690	165	0.0665
	Depan Laci	SL	1	22	103	530		0.0990	0.0990	18	99	505	82	0.0742
	Samping Laci	SL	2	17	94	525		0.1383	0.1383	13	90	500	165	0.0964
	Belakang Laci	SL	1	17	94	530		0.0698	0.0698	13	90	505	82	0.0487
	Dasar Laci	SL	1	14	496	517		0.2958	0.2958	10	492	492	82	0.1995
	Handle Laci	S	1	27	27	125	0.0075		0.0075	23	23	100	82	0.0044
							0.6597	2.6834	3.3431				3966	2.3331
NRIL 008	DESK 170x75x77		70											
	Kaki	SL	4	72	72	777		1.1617	1.1617	68	68	752	300	1.0028
	Palang Samping	SL	2	32	122	639		0.3597	0.3597	28	118	165	145	0.2925
	Palang Belakang	SL	1	32	122	1.589		0.4473	0.4473	28	118	1.564	72	0.3726
	Sekat Depan Tepi	SL	2	32	104	175		0.0840	0.0840	28	100	150	145	0.0606
	Sekat Depan Tengah	SL	1	32	104	275		0.0660	0.0660	28	100	250	72	0.0505
	Palang Depan Bwh	S	1	22	32	1.589	0.0807		0.0807	18	28	1.564	72	0.0568
	Frame Top Panjang Dpn/Blk	S/SL	2	22	74	1.725	0.4050		0.4050	18	70	1.700	145	0.3089
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	775	0.1819		0.1819	18	70	750	145	0.1363
	Panil Top	SL	1	17	628	1.605		1.2394	1.2394	13	624	1.580	72	0.9271
	Klos Penahan Panil Top	S	4	17	49	715	0.0771		0.0771	13	45	690	300	0.0517
	Palang Dasar Laci	S	4	22	40	755	0.1916		0.1916	18	36	730	300	0.1364

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Rel Laci (Peluncur)	S	4	22	22	525	0.0733		0.0733	18	18	500	300	0.0467
	Depan Laci	SL	2	22	103	530		0.1732	0.1732	18	99	505	145	0.1298
	Samping Laci	SL	4	17	94	525		0.2470	0.2470	13	90	500	300	0.1687
	Belakang Laci	SL	2	17	94	530		0.1221	0.1221	13	90	505	145	0.0852
	Dasar laci	SL	2	14	498	519		0.4472	0.4472	10	494	494	145	0.2815
	Handle Laci	S	2	27	27	125	0.0131		0.0131	23	23	100	145	0.0026
							1.0227	4.3476	5.3703				2948	4.1107
NRIL 009	SHAKER DRWERS BOX 45x50x55		50											
	Tiang Samping Dpn/Blk	S/SL	4	22	62	494	0.2074	0.2074	0.2074	18	58	474	208	0.1506
	Palang Samping/Bwh	S/SL	4	22	62	454		0.0374	0.0374	18	58	434	208	0.0284
	Panil Samping	SL	2	14	408	398	0.1003		0.1003	10	404	378	104	0.0752
	Top	SL	1	17	504	470	0.1186		0.1186	13	500	450	52	0.0747
	Palang Bwh Dpn/Blk	SL	2	22	102	434		0.1388	0.1388	18	98	414	104	0.1019
	Pagar Belakang	SL	1	14	438	438		0.1274	0.1274	10	434	418	52	0.0933
	Palang Belakang Atas	S/SL	1	27	62	434	0.2007		0.2007	23	58	414	52	0.1258
	Rel Peluncur Laci	S	6	9	32	404		0.0730	0.0730	5	28	384	313	0.0469
	Peluncur Laci	S	6	22	22	488		0.0243	0.0243	18	18	468	313	0.0156
	Peluncur Laci/Klos Top	S	2	22	22	488		0.0360	0.0360	18	18	468	104	0.0166
	Peluncur Bwh Dlm/Peluncur Bwh	S	2	22	22	324	0.0162		0.0162	18	18	304	104	0.0101
	Depan Laci	SL	4	22	117	432		0.2291	0.2291	18	113	412	208	0.1726

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Samping Laci	SL	8	17	99	469		0.3252	0.3252	13	95	449	417	0.2285
	Belakang Laci	SL	4	17	99	433		0.1501	0.1501	13	95	413	208	0.1051
	Dasar Laci	SL	4	14	402	459		0.4561	0.4561	10	398	439	208	0.2879
	Handle laci	S	4	27	27	120	0.0180		0.0180	23	23	100	208	0.0109
							0.6612	1.8021	2.4633				2863	2.4508
NRIL 012	BED SIDE TABLE 55x55x50		80											
	Kaki	SL	4	42	62	507		0.4351	0.4351	38	58	482	330	0.3501
	Palang Samping	SL	2	27	122	549		0.2980	0.2980	23	118	524	165	0.2344
	Palang Belakang	SL	1	27	122	509		0.1382	0.1382	23	118	484	82	0.1082
	Palang Depan Bwh	S/SL	1	22	42	509	0.0388		0.0388	18	38	484	82	0.0273
	Palang Peluncur Laci	S/SL	2	22	57	544	0.1124		0.1124	18	53	519	165	0.0816
	Frame Top	S/SL	4	22	74	575	0.3085		0.3085	18	70	550	330	0.2284
	Panil Top	SL	1	17	434	455		0.2766	0.2766	13	430	430	82	0.1981
	Rel Laci	S/SL	2	22	22	525	0.0419		0.0419	18	18	500	165	0.0267
	Depan Laci	SL	1	22	103	458		0.0855	0.0855	18	99	433	82	0.0636
	Samping Laci	SL	2	17	103	445		0.1284	0.1284	13	99	420	165	0.0891
	Belakang Laci	SL	1	17	103	458		0.0661	0.0661	13	99	433	82	0.0459
	Dasar Laci	SL	1	14	416	446		0.2140	0.2140	10	412	421	82	0.1429
	Dasar Laci	SL	1	27	27	125	0.0075		0.0075	23	23	100	82	0.004359
							0.2042	3.5137	3.7179				3090	2.7171
NRIL 003	BOOKCASE 117x35x200		30											
	Tiang Tegak Kn	SL	2	37	37	1.958		0.1657	0.1657	33	33	1.933	62	0.1301
	Tiang Tegak Kr	SL	2	37	37	1.958		0.1657	0.1657	33	33	1.933	62	0.1301
	Plg Samping Atas	SL	2	37	37	309		0.0261	0.0261	33	33	284	62	0.0191
	Plg Samping Bwh	SL	2	37	37	309		0.0261	0.0261	33	33	284	62	0.0191
	Panil Samping	SL	2	16	304	1.908		0.5753	0.5753	12	300	1.883	62	0.4189
	Plg Dpn/Blk Atas	SL	2	37	37	1.129		0.0955	0.0955	33	33	1.104	62	0.0743

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Panil Datar Atas	SL	1	16	304	1.147		0.1724	0.1724	12	300	1.122	31	0.1248
	Plg Dpn/Blk Bwh	SL	2	37	37	1.129		0.0955	0.0955	33	33	1.104	62	0.0743
	Panil Datar Bwh	SL	1	16	304	1.147		0.1724	0.1724	12	300	1.122	31	0.1248
	Plg Dpn/Blk Tengah	SL	8	37	37	1.129		0.3821	0.3821	33	33	1.104	247	0.2972
	Panil Datar Tengah	SL	4	16	304	1.155		0.6944	0.6944	12	300	1.130	124	0.5028
	Plg Panil Samping	S/SL	8	19	37	309	0.0537		0.0537	15	33	284	247	0.0348
	Plg Tegak Dpn/Blk	SL	20	37	37	372		0.3147	0.3147	33	33	347	618	0.2335
	Panil Tegak	SL	10	16	304	372		0.5591	0.5591	12	200	347	309	0.3860
	Lis Atas	S/SL	10	32	37	309	0.1130		0.1130	28	33	284	309	0.0811
	Lias Bawah	S	20	14	14	309	0.0374		0.0374	10	10	284	618	0.0176
	Kaki	SL	4	72	72	110		0.0750	0.0750	68	68	85	124	0.0486
								0.2024	3.5137	3.7179			3090	2.7171
NRIL 011	SHAKER BED 140x190													
	Kaki Head Board	SL	1	72	134	895		0.3558	0.3558	68	130	870	41	0.3169
	Palang Head Board	SL	3	27	72	1.437	0.3453		0.3453	23	68	1.412	124	0.2730
	Palang Head Board	SL	1	27	154	1.437		0.2462	0.2462	23	150	1.412	41	0.2007
	Kaki Foot Board	SL	2	42	72	360		0.0897	0.0897	38	68	335	82	0.0713
	Palang Foot Board	SL	1	27	154	1.437		0.2446	0.2446	23	150	1.412	41	0.2007
	Antol	SL	2	37	129	1.955		0.7689	0.7689	33	125	1.930	82	0.6560
	Klos Antol	SL	2	42	44	1.915		0.2916	0.2916	38	40	1.890	82	0.2367
								0.3453	1.9816	2.3268			494	1.9415
NRIL 010A	SHAKER BED 162x202		40											
	Kaki Head Board	SL	1	72	134	895		0.3558	0.3558	68	130	870	41	0.3169
	Palang Head Board	S/SL	3	27	72	1.640	0.3941		0.3941	23	68	1.615	124	0.3122
	Palang Head Board	SL	1	27	154	1.640		0.2809	0.2809	23	150	1.615	41	0.2296
	Klos Penahan Galar	S/SL	2	27	64	375	0.0534		0.0534	23	60	350	82	0.0398

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Kaki Foot Board	SL	2	42	72	360		0.0897	0.0897	38	68	335	82	0.0713
	Palang Foot Board	SL	1	27	154	1.640		0.2809	0.2809	23	150	1.615	41	0.2296
	Antol	SL	2	37	129	2.055		0.8082	0.8082	33	125	2.030	82	0.6900
	Klos Antol	SL	2	42	44	1.915		0.2916	0.2916	38	40	1.890	82	0.2367
	Penahan Galar	SL	1	32	84	2.070		0.2292	0.2292	28	80	2.045	41	0.1887
	Kaki Tengah	SL	2	72	72	277		0.1183	0.1183	68	68	252	82	0.0960
							0.4475	2.4548	2.9022				494	1.9415
MJTA 020A	SHAKER CONSOLE 2 DRWS 120x40x80		20											
	Kaki	SL	4	62	62	857		0.2715	0.2715	58	58	832	82	0.2306
	Palang Samping	SL	2	32	92	309		0.0375	0.0375	28	88	284	41	0.0288
	Palang Belakang	SL	1	32	92	1.109		0.0673	0.0673	28	88	1.084	21	0.0550
	Palang Bwh Laci	S/SL	1	22	32	1.109	0.0161		0.0161	18	28	1.084	21	0.0113
	Sekat Laci Samping	S/SL	2	32	74	93	0.0091		0.0091	28	70	68	41	0.0055
	Sekat Laci Tngh	S/SL	1	22	32	95	0.0014		0.0014	18	28	70	21	0.0007
	Palang Dasar Laci	S/SL	3	22	58	399	0.0315		0.0315	18	54	374	62	0.0225
	PeluncurLaciSmpg	S/SL	2	22	22	369	0.0074		0.0074	18	18	344	41	0.0046
	Peluncur Laci Tengah	S/SL	1	22	22	369	0.0037		0.0037	18	18	344	21	0.0023
	Stopper Laci	S/SL	4	17	22	75	0.0023		0.0023	13	18	50	82	0.0010
	Frame Top Pjg	S/SL	2	22	74	1.225	0.0822		0.0822	18	70	1.200	41	0.0623
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	425	0.0285		0.0285	18	70	400	41	0.0208
	Panil Top	SL	1	17	284	1.105		0.1099	0.1099	13	280	1.080	21	0.0810
	Depan Laci	S/SL	2	22	73	488	0.0323		0.0323	18	69	463	41	0.0237
	Samping Laci	S/SL	4	17	73	315	0.0322		0.0322	13	69	290	82	0.0214
	Belakang Laci	S/SL	4	17	73	489	0.0500		0.0500	13	69	464	82	0.0343

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Dasar Laci	SL	2	14	286	475		0.0784	0.0784	10	282	450	41	0.0523
	Handle Kayu	SL	2	27	27	125	0.0038		0.0038	23	23	100	41	0.0022
							0.3003	0.5644	0.8647				824	0.6602
NRIL 006	SHAKER BUFFET 180x40x75		20											
	Kaki	SL	4	62	62	757		0.2398	0.2398	58	58	732	82	0.2029
	Palang Samping	S/SL	4	22	62	359	0.0403		0.0403	18	58	334	82	0.0287
	Panil Samping	SL	2	14	308	483		0.0858	0.0885	10	304	458	41	0.0574
	Palang Dpn Bawah	S/SL	1	22	62	1.759	0.0494		0.0494	18	58	1.734	21	0.0373
	Palang Dpn Atas	S/SL	1	22	62	1.709	0.0480		0.0480	18	58	1.684	21	0.0362
	Sekat Tegak Dpn	S/SL	2	22	62	539	0.0303		0.0303	18	58	514	41	0.0221
	Sekat Tegak Blkng	S/SL	2	22	62	539	0.0303		0.0303	18	58	514	41	0.0221
	Palang Tengah Atas Bawah	S/SL	4	22	62	341	0.0383		0.0383	18	58	316	82	0.0272
	Panil Tengah	SL	2	14	290	443		0.0741	0.0741	10	286	418	41	0.0493
	Rel Laci Bwh Atas	S/SL	4	22	22	389	0.0155		0.0155	18	18	364	82	0.0097
	Rel Laci Tengah	S/SL	6	27	34	389	0.0441		0.0441	23	30	364	124	0.0310
	Angsang Dasar	SL	2	14	367	540		0.1143	0.1143	10	363	515	41	0.0770
	Klos Angsang DpnBlk	S/SL	4	22	22	498	0.0199		0.0199	18	18	473	82	0.0126
	Klos Angsang Samping	S/SL	4	22	22	307	0.0122		0.0122	18	18	282	82	0.0075
	Klos Angsang Tengah	S/SL	2	22	22	351	0.0070		0.0070	18	18	326	41	0.0044
	Angsang Tengah	SL	2	22	366	544		0.1805	0.1805	18	362	519	41	0.1393
	Klos Angsang Tengah Tengah	S/SL	2	27	36	389	0.0147		0.0147	23	30	364	41	0.0103
	Plg Ats BwhBlk	S/SL	2	22	62	1.759	0.0989		0.0989	18	58	1.734	41	0.0746

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Klos Angsang Samping	S/SL	4	22	22	307	0.0122		0.0122	18	18	282	82	0.0075
	Klos Angsang Tengah	S/SL	2	22	22	351	0.0070		0.0070	18	18	326	41	0.0044
	Angsang Tengah	SL	2	22	366	544		0.1805	0.1805	18	362	519	41	0.1393
	Klos Angsang Tengah Tengah	S/SL	2	27	36	389	0.0147		0.0147	23	30	364	41	0.0103
	Palang Atas Bwh Belakang	S/SL	2	22	62	1.759	0.0989		0.0989	18	58	1.734	41	0.0746
	Sekat Tegak Belakang	S/SL	2	22	62	513	0.0288		0.0288	18	58	488	41	0.0210
	Panil Belakang Samping	SL	2	14	479	483		0.1334	0.1334	10	475	458	41	0.0896
	Panil Belakang Tengah	SL	1	14	682	483		0.0950	0.0950	10	678	458	21	0.0640
	Frame Top Panjang	S/SL	2	22	74	1.825	0.1224		0.1224	18	70	1.800	41	0.0934
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	425	0.0285		0.0285	18	70	400	41	0.0208
	Panil Top	SL	1	17	284	1.705		0.0196	0.1696	13	280	1.680	21	0.1260
	Pintu	SL	2	27	484	431		0.2321	0.2321	23	474	406	41	0.1824
	Frame Pintu A/B	S/SL	4	27	54	499	0.0599		0.0599	23	50	474	82	0.0449
	Depan Laci	SL	4	22	122	721		0.1595	0.1595	18	118	696	82	0.1218
	Samping Laci Bagian Tengah	SL	4	17	103	375		0.0541	0.0541	13	99	350	82	0.0371
	Samping Laci Bagian Atas/Bwh	SL	4	17	103	375		0.0541	0.0541	13	99	350	82	0.0371
	Blkg Laci Bag.Tngh	SL	2	17	103	721		0.0520	0.0520	13	99	696	41	0.0369

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Blk Laci Bag Atas Bawah	SL	2	17	103	721		0.0520	0.0520	13	99	696	41	0.0369
	Dasar Laci	SL	4	14	350	711		0.2871	0.2871	10	346	686	82	0.1956
	Handle Kayu	S/SL	6	27	27	125	0.0113		0.0113	23	23	100	124	0.0065
							0.6966	2.0802	2.7768				2019	1.9750
NRIL 013	SHAKER DESK 150x75x77		40											
	Kaki	SL	4	72	72	777		0.6638	0.6638	68	68	752	330	0.5731
	Palang Samping	SL	2	32	122	639		0.2056	0.2056	28	118	614	165	0.1672
	Palang Belakang	SL	1	32	122	1.389		0.2234	0.2234	28	118	1.364	82	0.1857
	Sekat Depan Tepi	SL	2	32	104	454		0.1244	0.1244	28	100	429	165	0.0989
	Palang Depan Bwh	S	1	22	32	1.389	0.0403		0.0403	18	28	1.364	82	0.0283
	Frame Top Panjang Dpn/Blk	S/SL	2	22	74	1.525	0.2046		0.2046	18	70	1.500	165	0.1557
	Frame Top Pendek	S/SL	2	22	74	775	0.1040		0.1040	18	70	750	165	0.0779
	Panil Top	SL	1	17	630	1.405		0.6296	0.6296	13	626	1.380	82	0.4700
	Klos Penahan Panil Top	S	2	17	49	715	0.0494		0.0494	13	45	690	165	0.0335
	Palang Dasar Laci	S	2	22	40	755	0.0547		0.0547	18	36	730	165	0.0390
	Rel Laci/Peluncur	S	2	22	22	525	0.0209		0.0209	18	18	500	165	0.0133
	Depan Laci	SL	1	22	103	530		0.0496	0.0496	18	99	505	82	0.0371
	Samping Laci	SL	2	17	94	525		0.0691	0.0691	13	90	500	165	0.0482
	Belakang Laci	SL	1	17	94	530		0.0350	0.0350	13	90	505	82	0.0244
	Dasar Laci	SL	1	14	496	517		0.1485	0.1485	10	492	492	82	0.1001
	Handle Laci	S	1	27	27	125	0.0038		0.0038	23	23	100	82	0.0022
							0.4776	2.1489	2.6265				1112	2.0545

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
NRIL 012	BED SIDE TABLE 55x55x50		70											
	Kaki	SL	4	42	62	507		0.3808	0.3808	38	58	482	288	0.3064
	Palang Samping	SL	2	27	122	549		0.2608	0.2608	23	118	524	144	0.2051
	Palang Belakang	SL	1	27	122	509		0.1209	0.1209	23	118	484	72	0.0947
	Palang Depan Bwh	S/SL	1	22	42	509	0.0339		0.0339	18	38	484	72	0.0239
	Palang Peluncur Laci	S/SL	2	22	57	544	0.0984		0.0984	18	53	519	144	0.0714
	Frame Top	S/SL	4	22	74	575	0.2700		0.2700	18	70	550	288	0.1999
	Panil Top	SL	1	17	434	455		0.2420	0.2420	13	430	430	72	0.1733
	Rel Laci	S/SL	2	22	22	525	0.0366		0.0366	18	18	500	144	0.0234
	Depan Laci	SL	1	22	103	458		0.0339	0.0339	18	99	433	72	0.0556
	Samping Laci	SL	2	17	103	445		0.0984	0.0984	13	99	420	144	0.0779
	Belakang Laci	SL	1	17	103	458		0.2700	0.2700	13	99	433	72	0.0402
	Dasar Laci	SL	1	14	416	446		0.0339		10	412	421	72	0.1251
	Dasar Laci	SL	1	27	27	125	0.0066		0.0066	23	23	100	72	0.003814
							0.4455	1.4367	1.8822				1658	1.4006
NRIL 010A	SHAKER BED 162x202		40											
	Kaki Head Board	SL	1	72	134	895		0.3558	0.3558	68	130	870	41	0.3169
	Palang Head Board	S/SL	3	27	72	1.640	0.3941		0.3941	23	68	1.615	124	0.3122
	Palang Head Board	SL	1	27	154	1.640		0.2809	0.2809	23	150	1.615	41	0.2296
	Klos Penahan Galar	S/SL	2	27	64	375	0.0534		0.0534	23	60	350	82	0.0398
	Kaki Foot Board	SL	2	42	72	360		0.0897	0.0897	38	68	335	82	0.0713
	Palang Foot Board	SL	1	27	154	1.640		0.2809	0.2809	23	150	1.615	41	0.2296
	Antol	SL	2	37	129	2.055		0.8082	0.8082	33	125	2.030	82	0.6900
	Klos Antol	SL	2	42	44	1.915		0.2916	0.2916	38	40	1.890	82	0.2367
	Penahan Galar	SL	1	32	84	2.070		0.2292	0.2292	28	80	2.045	41	0.1887

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERIA BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Kaki Tengah	SL	2	72	72	277		0.1183	0.1183	68	68	252	82	0.0960
							0.4475	2.4548	2.9022				494	1.9415
NRIL 011	SHAKER BED 140x190		50											
	Kaki Head Board	SL	1	72	134	895		0.4447	0.4447	68	130	870	52	0.3961
	Palang Head Board	SL	3	27	72	1.437	0.4316		0.4316	23	68	1.412	155	0.3412
	Palang Head Board	SL	1	27	154	1.437		0.3077	0.3077	23	150	1.412	52	0.2509
	Kaki Foot Board	SL	2	42	72	360		0.1121	0.1121	38	68	335	103	0.0892
	Palang Foot Board	SL	1	27	154	1.437		0.3077	0.3077	23	150	1.412	52	0.2509
	Antol	SL	2	37	129	1.955		0.9611	0.9611	33	125	1.930	103	0.8200
	Klos Antol	SL	2	42	50	1.805		0.3436	0.3436	38	50.	1.890	103	0.2787
							0.4316	2.4769	2.9085				618	2.4269
NRIL 010A	SHAKER BED 162x202		40											
	Kaki Head Board	SL	1	72	134	895		0.3558	0.3558	68	130	870	41	0.3169
	Palang Head Board	S/SL	3	27	72	1.640	0.3941		0.3941	23	68	1.615	124	0.3122
	Palang Head Board	SL	1	27	154	1.640		0.2809	0.2809	23	150	1.615	41	0.2296
	Klos Penahan Galar	S/SL	2	27	64	375	0.0534		0.0534	23	60	350	82	0.0398
	Kaki Foot Board	SL	2	42	72	360		0.0897	0.0897	38	68	335	82	0.0713
	Palang Foot Board	SL	1	27	154	1.640		0.2809	0.2809	23	150	1.615	41	0.2296
	Antol	SL	2	37	129	2.055		0.8082	0.8082	33	125	2.030	82	0.6900
	Klos Antol	SL	2	42	44	1.915		0.2916	0.2916	38	40	1.890	82	0.2367

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006

KODE PRODUK	NAMA PRODUK	KRITERI A BAHAN	JML/ PCS	UKURAN RST (mm)			M ³ SOLID	M ³ LAMT	TOTAL	UKURAN JADI (mm)			JML BTG	TOTAL
				TB	LB	PJ				TB	LB	PJ		
	Penahan Galar	SL	1	32	84	2.070		0.2292	0.2292	28	80	2.045	41	0.1887
	Kaki Tengah	SL	2	72	72	277		0.1183	0.1183	68	68	252	82	0.0960
							0.4475	2.4548	2.9022				700	2.4108
NRIL 012	BED SIDE TABLE 55x55x50		40											
	Kaki	SL	4	42	62	507		0.2176	0.2176	38	58	482	165	0.1751
	Palang Samping	SL	2	27	122	549		0.1490	0.1490	23	118	524	82	0.1172
	Palang Belakang	SL	1	27	122	509		0.0691	0.0691	23	118	484	41	0.0541
	Palang Depan Bwh	S/SL	1	22	42	509	0.0194		0.0194	18	38	484	41	0.0136
	Palang Peluncur Laci	S/SL	2	22	57	544	0.0562		0.0562	18	53	519	82	0.0408
	Frame Top	S/SL	4	22	74	575	0.1543		0.1543	18	70	550	165	0.1142
	Panil Top	SL	1	17	434	455		0.1383	0.1383	13	430	430	41	0.0990
	Rel Laci	S/SL	2	22	22	525	0.0209		0.0209	18	18	500	82	0.0133
	Depan Laci	SL	1	22	103	458		0.0428	0.0428	18	99	433	41	0.0318
	Samping Laci	SL	2	17	103	445		0.0642	0.0642	13	99	420	82	0.0445
	Belakang Laci	SL	1	17	103	458		0.0330	0.0330	13	99	433	41	0.0230
	Dasar Laci	SL	1	14	416	446		0.1070	0.1070	10	412	421	41	0.0715
	Dasar Laci	SL	1	27	27	125	0.0038		0.0038	23	23	100	41	0.0021
							0.2545	0.8210	1.0755				948	0.8003

Kebutuhan Bahan Baku Bulan Juli-Agustus 2006