

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, K. (1996). *Dasar-dasar Manajemen Investasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Anonim. (2003). Cerah, "Prospek Industri Makanan dan Minuman." *Harian Umum Suara Merdeka*. 29 Januari. Diambil 23 Oktober 2003 dari <http://www.suaramerdeka.com>
- Fakhruddin, M. Dan M. Sopian Hadiano. (2001) *Perangkat & Model Analisis Investasi Pasar Modal*. Buku Satu. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Hakim, Abdul. (2000). *Statistik Induktif untuk Ekonomi dan Bisnis*. Yogyakarta: Penerbit Ekonisia.
- Halim, Abdul. (2002). *Analisis Investasi*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Hasnan, Suad. (1993). *Dasar-dasar Teori Portofolio dan Analisis Sekuritas*. Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Jakarta Stock Exchange. (2001). *JSE Status Monthly*. Jakarta: Research Division.
- Jogiyanto. (2000). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. Edisi kedua. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Mulyanta, Edi S. (2003). *Menyusun Karya Tulis Ilmiah Menggunakan Microsoft Word XP*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Mustafa, Zaenal. (1995). *Pengantar Statistik Terapan Untuk Ekonomi*. Yogyakarta: Penerbit Ekonisia.
- Nusantoro, E. (2003). "Investasi Saham Properti Sudah Layak Ditengok?" *Kompas*, 27 Mei. Diambil 23 Oktober 2003 dari <http://www.Kompas.com>
- Rachmawati, Nur. (2001). *Analisis Portofolio Optimal pada Saham Perbankan yang Listed di BEI Tahun 2000*. Yogyakarta: Skripsi Sarjana FE UIL.
- Sigma Research (2003). "Investor Ambil Untung di Saham Properti." *Bisnis Indonesia*. Tahun XVIII. No. 6054. 20 Juni. B2.
- Siswanto, Anton Setyo. (2003). *Analisis Pembentukan Portofolio Optimal dengan Kriteria Sederhana: Studi Kasus pada Saham-saham Jakarta Islamic Index di BEI Januari Mei 2003*. Yogyakarta: Skripsi Sarjana FE UIL.

- Sukmawati, Herlina. (2003). *Analisis Portofolio Saham untuk Menentukan Return Optimal (Studi Kasus BEJ 2001)*. Yogyakarta: Skripsi Sarjana FE UH.
- Sumantoro. (1990). *Pengantar Tentang Pasar Modal di Indonesia*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Sunariyah. (2003). *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal*. Edisi Ketiga. Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Tim UH Press. (2003). *Pedoman Penulisan Skripsi*. Edisi 2003. Yogyakarta: UH Press.
- Wahyudi, Aris. (2000). *Analisis Portofolio: Perbandingan Tiga Tipe Portofolio*. Yogyakarta: Skripsi Sarjana FE UH.
- Wahyuningrum, Tri Retna. (2001). *Analisis Portofolio Saham untuk Menentukan Return Optimal dan Risiko Minimal (Studi Kasus di BEJ 2000)*. Yogyakarta: Skripsi Sarjana FE UH.

Lampiran I

(Return dan Risk Saham Industri Consumer Goods)

ADES Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	1175				
1	1125	-50	-0,0426	-0,0353	0,0012
2	1125	0	0	0,0072	0,0001
3	1125	0	0	0,0072	0,0001
4	1125	0	0	0,0072	0,0001
5	1150	25	0,0222	0,0294	0,0009
6	1150	0	0	0,0072	0,0001
7	1150	0	0	0,0072	0,0001
8	1125	-25	-0,0217	-0,0145	0,0002
9	1125	0	0	0,0072	0,0001
10	1150	25	0,0222	0,0294	0,0009
11	1125	-25	-0,0217	-0,0145	0,0002
12	1175	50	0,0444	0,0517	0,0027
13	1150	-25	-0,0213	-0,0141	0,0002
14	1125	-25	-0,0217	-0,0145	0,0002
15	1225	100	0,0889	0,0961	0,0092
16	1250	25	0,0204	0,0276	0,0008
17	1275	25	0,02	0,0272	0,0007
18	1300	25	0,0196	0,0268	0,0007
19	1250	-50	-0,0385	-0,0313	0,0010
20	1200	-50	-0,04	-0,0328	0,0011
21	1125	-75	-0,0625	-0,0553	0,0031
22	1150	25	0,0222	0,0294	0,0009
23	1100	-50	-0,0435	-0,0363	0,0013
24	1100	0	0	0,0072	0,0001
25	1175	75	0,0682	0,0754	0,0057
26	1100	-75	-0,0638	-0,0566	0,0032
27	1100	0	0	0,0072	0,0001
28	1075	-25	-0,0227	-0,0155	0,0002
29	1075	0	0	0,0072	0,0001
30	900	-175	-0,1628	-0,1556	0,0242
31	925	25	0,0278	0,0350	0,0012
32	875	-50	-0,0541	-0,0468	0,0022
33	925	50	0,0571	0,0644	0,0041
34	925	0	0	0,0072	0,0001
35	925	0	0	0,0072	0,0001
36	850	-75	-0,0811	-0,0739	0,0055
37	850	0	0	0,0072	0,0001
38	925	75	0,0882	0,0954	0,0091
39	725	-200	-0,2162	-0,2090	0,0437
40	625	-100	-0,1379	-0,1307	0,0171
41	625	0	0	0,0072	0,0001
42	550	-75	-0,12	-0,1128	0,0127
43	550	0	0	0,0072	0,0001
44	600	50	0,0909	0,0981	0,0096
45	700	100	0,1667	0,1739	0,0302
46	675	-25	-0,0357	-0,0285	0,0008
47	675	0	0	0,0072	0,0001
48	725	50	0,0741	0,0813	0,0066
49	725	0	0	0,0072	0,0001
50	725	0	0	0,0072	0,0001
51	725	0	0	0,0072	0,0001
52	725	0	0	0,0072	0,0001
		Jumlah	-0,3748	Jumlah	0,2025
		E(R _t)	-0,0072	St Dev	0,0624

AISA Tbk

Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	200				
1	160	-40	-0.2	-0.2160	0.0467
2	145	-15	-0.09375	-0.1098	0.0120
3	200	55	0.3793	0.3633	0.1320
4	180	-20	-0.1	-0.1160	0.0135
5	180	0	0	-0.0160	0.0003
6	175	-5	-0.0278	-0.0438	0.0019
7	150	-25	-0.1429	-0.1589	0.0252
8	180	30	0.2	0.1840	0.0339
9	160	-20	-0.1111	-0.1271	0.0162
10	160	0	0	-0.0160	0.0003
11	190	30	0.1875	0.1715	0.0294
12	185	-5	-0.0263	-0.0423	0.0018
13	195	10	0.0541	0.0380	0.0014
14	165	-30	-0.1538	-0.1699	0.0288
15	165	0	0	-0.0160	0.0003
16	190	25	0.1515	0.1355	0.0184
17	210	20	0.1053	0.0893	0.0080
18	235	25	0.1190	0.1030	0.0106
19	220	-15	-0.0638	-0.0798	0.0064
20	215	-5	-0.0227	-0.0387	0.0015
21	205	-10	-0.0465	-0.0625	0.0039
22	225	20	0.0976	0.0816	0.0067
23	195	-30	-0.1333	-0.1493	0.0223
24	175	-20	-0.1026	-0.1186	0.0141
25	225	50	0.2857	0.2697	0.0727
26	225	0	0	-0.0160	0.0003
27	190	-35	-0.1556	-0.1716	0.0294
28	190	0	0	-0.0160	0.0003
29	190	0	0	-0.0160	0.0003
30	185	-5	-0.0263	-0.0423	0.0018
31	190	5	0.0270	0.0110	0.0001
32	190	0	0	-0.0160	0.0003
33	190	0	0	-0.0160	0.0003
34	175	-15	-0.0789	-0.0950	0.0090
35	200	25	0.1429	0.1269	0.0161
36	175	-25	-0.1250	-0.1410	0.0199
37	175	0	0	-0.0160	0.0003
38	175	0	0	-0.0160	0.0003
39	175	0	0	-0.0160	0.0003
40	175	0	0	-0.0160	0.0003
41	175	0	0	-0.0160	0.0003
42	175	0	0	-0.0160	0.0003
43	160	-15	-0.0857	-0.1017	0.0103
44	160	0	0.0000	-0.0160	0.0003
45	130	-30	-0.1875	-0.2035	0.0414
46	185	55	0.4231	0.4071	0.1657
47	210	25	0.1351	0.1191	0.0142
48	205	-5	-0.0238	-0.0398	0.0016
49	260	55	0.2683	0.2523	0.0636
50	245	-15	-0.0577	-0.0737	0.0054
51	295	50	0.2041	0.1881	0.0354
52	300	5	0.0169	0.0009	0.000001
		Jumlah	0.8322	Jumlah	0.9252
		E(R _t)	0.0160	St Dev	0.1334

AQUA Tbk

Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	35000				
1	35000	0	0	-0,0032	0,00001
2	35000	0	0	-0,0032	0,00001
3	35000	0	0	-0,0032	0,00001
4	35000	0	0	-0,0032	0,00001
5	37000	2000	0,0571	0,0540	0,00291
6	40000	3000	0,0811	0,0779	0,00607
7	40000	0	0	-0,0032	0,00001
8	38000	-2000	-0,0500	-0,0532	0,00283
9	39000	1000	0,0263	0,0231	0,00054
10	38000	-1000	-0,0256	-0,0288	0,00083
11	38000	0	0	-0,0032	0,00001
12	38000	0	0	-0,0032	0,00001
13	38000	0	0	-0,0032	0,00001
14	38000	0	0	-0,0032	0,00001
15	40000	2000	0,0526	0,0495	0,00245
16	40000	0	0	-0,0032	0,00001
17	54000	14000	0,35	0,3468	0,12029
18	49000	-5000	-0,0926	-0,0958	0,00917
19	40500	-8500	-0,1735	-0,1766	0,03120
20	45000	4500	0,1111	0,1079	0,01165
21	45000	0	0	-0,0032	0,00001
22	44000	-1000	-0,0222	-0,0254	0,00064
23	44000	0	0	-0,0032	0,00001
24	44000	0	0	-0,0032	0,00001
25	40000	-4000	-0,0909	-0,0941	0,00885
26	45000	5000	0,1250	0,1218	0,01484
27	39200	-5800	-0,1289	-0,1321	0,01744
28	39200	0	0	-0,0032	0,00001
29	39200	0	0	-0,0032	0,00001
30	39200	0	0	-0,0032	0,00001
31	38500	-700	-0,0179	-0,0210	0,00044
32	38500	0	0	-0,0032	0,00001
33	38500	0	0	-0,0032	0,00001
34	38500	0	0	-0,0032	0,00001
35	37000	-1500	-0,0390	-0,0421	0,00178
36	37000	0	0	-0,0032	0,00001
37	37000	0	0	-0,0032	0,00001
38	38000	1000	0,0270	0,0239	0,00057
39	38000	0	0	-0,0032	0,00001
40	38000	0	0	-0,0032	0,00001
41	38000	0	0	-0,0032	0,00001
42	36000	-2000	-0,0526	-0,0558	0,00311
43	36000	0	0	-0,0032	0,00001
44	36000	0	0	-0,0032	0,00001
45	36000	0	0	-0,0032	0,00001
46	36050	50	0,0014	-0,0018	0,000003
47	36050	0	0	-0,0032	0,00001
48	36050	0	0	-0,0032	0,00001
49	36050	0	0	-0,0032	0,00001
50	36050	0	0	-0,0032	0,00001
51	37000	950	0,0264	0,0232	0,00054
52	37000	0	0	-0,0032	0,00001
		Jumlah	0,1649	Jumlah	0,2365
		E(R_t)	0,0032	St Dev	0,0674

BATI Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$ R_t - E(R_t) ^2$
	6000				
1	6300	300	0,05	0,0414	0,00172
2	6300	0	0	-0,0086	0,00007
3	7000	700	0,1111	0,1025	0,01051
4	7800	800	0,1143	0,1057	0,01117
5	8100	300	0,0385	0,0299	0,00089
6	8000	-100	-0,0123	-0,0209	0,00044
7	7800	-200	-0,025	-0,0336	0,00113
8	8000	200	0,0256	0,0171	0,00029
9	8000	0	0	-0,0086	0,00007
10	8000	0	0	-0,0086	0,00007
11	8000	0	0	-0,0086	0,00007
12	8150	150	0,0188	0,0102	0,00010
13	8000	-150	-0,0184	-0,0270	0,00073
14	7950	-50	-0,00625	-0,0148	0,00022
15	9250	1300	0,1635	0,1549	0,02401
16	9350	100	0,0108	0,0022	0,00000
17	9400	50	0,0053	-0,0032	0,00001
18	9800	400	0,0426	0,0340	0,00115
19	10250	450	0,0459	0,0373	0,00139
20	10300	50	0,0049	-0,0037	0,00001
21	10300	0	0	-0,0086	0,00007
22	10000	-300	-0,0291	-0,0377	0,00142
23	9750	-250	-0,025	-0,0336	0,00113
24	10000	250	0,0256	0,0171	0,00029
25	10050	50	0,005	-0,0036	0,00001
26	10100	50	0,0050	-0,0036	0,00001
27	10000	-100	-0,0099	-0,0185	0,00034
28	10050	50	0,005	-0,0036	0,00001
29	9750	-300	-0,0299	-0,0384	0,00148
30	8700	-1050	-0,1077	-0,1163	0,01352
31	9100	400	0,0460	0,0374	0,00140
32	9500	400	0,0440	0,0354	0,00125
33	9550	50	0,0053	-0,0033	0,00001
34	9550	0	0	-0,0086	0,00007
35	9300	-250	-0,0262	-0,0348	0,00121
36	9300	0	0	-0,0086	0,00007
37	9000	-300	-0,0323	-0,0408	0,00167
38	9000	0	0	-0,0086	0,00007
39	9000	0	0	-0,0086	0,00007
40	9000	0	0	-0,0086	0,00007
41	9000	0	0	-0,0086	0,00007
42	9000	0	0	-0,0086	0,00007
43	9000	0	0	-0,0086	0,00007
44	9000	0	0	-0,0086	0,00007
45	8900	-100	-0,0111	-0,0197	0,00039
46	8900	0	0	-0,0086	0,00007
47	8500	-400	-0,0449	-0,0535	0,00286
48	9000	500	0,0588	0,0502	0,00252
49	8450	-550	-0,0611	-0,0697	0,00486
50	8450	0	0	-0,0086	0,00007
51	8950	500	0,0592	0,0506	0,00256
52	8950	0	0	-0,0086	0,00007
		Jumlah	0,4459	Jumlah	0,0920
		E(R _t)	0,0086	St Dev	0,0421

BYSB Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	3400				
1	3400	0	0	-0,0052	0,000027
2	3400	0	0	-0,0052	0,000027
3	3400	0	0	-0,0052	0,000027
4	3400	0	0	-0,0052	0,000027
5	3750	350	0,1029	0,0977	0,009551
6	3750	0	0	-0,0052	0,000027
7	3750	0	0	-0,0052	0,000027
8	3750	0	0	-0,0052	0,000027
9	3750	0	0	-0,0052	0,000027
10	3600	-150	-0,04	-0,0452	0,002044
11	3750	150	0,0417	0,0365	0,001329
12	3500	-250	-0,0667	-0,0719	0,005166
13	3800	300	0,0857	0,0805	0,006481
14	3800	0	0	-0,0052	0,000027
15	4000	200	0,0526	0,0474	0,002249
16	4000	0	0	-0,0052	0,000027
17	3500	-500	-0,125	-0,1302	0,016955
18	4375	875	0,25	0,2448	0,059922
19	4100	-275	-0,0629	-0,0681	0,004633
20	4100	0	0	-0,0052	0,000027
21	4100	0	0	-0,0052	0,000027
22	4100	0	0	-0,0052	0,000027
23	4100	0	0	-0,0052	0,000027
24	4100	0	0	-0,0052	0,000027
25	4800	700	0,1707	0,1655	0,027397
26	4800	0	0	-0,0052	0,000027
27	4250	-550	-0,1146	-0,1198	0,014350
28	4250	0	0	-0,0052	0,000027
29	4000	-250	-0,0588	-0,0640	0,004100
30	4100	100	0,025	0,0198	0,000392
31	3850	-250	-0,0610	-0,0662	0,004381
32	3850	0	0	-0,0052	0,000027
33	3850	0	0	-0,0052	0,000027
34	3700	-150	-0,0390	-0,0442	0,001951
35	3700	0	0	-0,0052	0,000027
36	3700	0	0	-0,0052	0,000027
37	4000	300	0,0811	0,0759	0,005756
38	4000	0	0	-0,0052	0,000027
39	3750	-250	-0,0625	-0,0677	0,004585
40	3750	0	0	-0,0052	0,000027
41	3750	0	0	-0,0052	0,000027
42	3750	0	0	-0,0052	0,000027
43	3750	0	0	-0,0052	0,000027
44	3750	0	0	-0,0052	0,000027
45	3750	0	0	-0,0052	0,000027
46	3750	0	0	-0,0052	0,000027
47	4000	250	0,0667	0,0615	0,003777
48	4050	50	0,0125	0,0073	0,000053
49	4100	50	0,0123	0,0071	0,000051
50	4100	0	0	-0,0052	0,000027
51	4100	0	0	-0,0052	0,000027
52	4100	0	0	-0,0052	0,000027
		Jumlah	0,2709	Jumlah	0,1760
		E(R _t)	0,0052	St Dev	0,0582

BYSP Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	7100				
1	7100	0	0	-0,0009	0,000001
2	7400	300	0,0423	0,0414	0,001714
3	7450	50	0,0068	0,0059	0,000035
4	7450	0	0	-0,0009	0,000001
5	7450	0	0	-0,0009	0,000001
6	7450	0	0	-0,0009	0,000001
7	7200	-250	-0,0336	-0,0344	0,001184
8	7200	0	0	-0,0009	0,000001
9	7200	0	0	-0,0009	0,000001
10	7800	600	0,08	0,0825	0,006803
11	7500	-300	-0,0385	-0,0393	0,001545
12	7500	0	0	-0,0009	0,000001
13	7600	100	0,0133	0,0125	0,000156
14	7600	0	0	-0,0009	0,000001
15	8100	500	0,0658	0,0649	0,004217
16	8100	0	0	-0,0009	0,000001
17	8100	0	0	-0,0009	0,000001
18	8550	450	0,06	0,0547	0,002993
19	8450	-100	-0,0117	-0,0125	0,000157
20	8750	300	0,0355	0,0347	0,001201
21	8750	0	0	-0,0009	0,000001
22	8750	0	0	-0,0009	0,000001
23	8750	0	0	-0,0009	0,000001
24	8750	0	0	-0,0009	0,000001
25	8750	0	0	-0,0009	0,000001
26	8750	0	0	-0,0009	0,000001
27	8750	0	0	-0,0009	0,000001
28	8750	0	0	-0,0009	0,000001
29	8100	-650	-0,0743	-0,0751	0,005646
30	8100	0	0	-0,0009	0,000001
31	8100	0	0	-0,0009	0,000001
32	7500	-600	-0,0741	-0,0749	0,005614
33	7500	0	0	-0,0009	0,000001
34	7000	-500	-0,0667	-0,0675	0,004559
35	7000	0	0	-0,0009	0,000001
36	7000	0	0	-0,0009	0,000001
37	7500	500	0,0714	0,0706	0,004981
38	7500	0	0	-0,0009	0,000001
39	7000	-500	-0,0667	-0,0675	0,004559
40	7000	0	0	-0,0009	0,000001
41	7000	0	0	-0,0009	0,000001
42	7000	0	0	-0,0009	0,000001
43	7000	0	0	-0,0009	0,000001
44	7000	0	0	-0,0009	0,000001
45	7000	0	0	-0,0009	0,000001
46	7000	0	0	-0,0009	0,000001
47	7000	0	0	-0,0009	0,000001
48	7250	250	0,0357	0,0349	0,001215
49	7250	0	0	-0,0009	0,000001
50	7250	0	0	-0,0009	0,000001
51	7250	0	0	-0,0009	0,000001
52	7250	0	0	-0,0009	0,000001
		Jumlah	0,0443	Jumlah	0,0466
		E(R _t)	0,0009	St Dev	0,0299

CEKA Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	160				
1	160	0	0	-0,0085	0,000072
2	170	10	0,0625	0,0540	0,002920
3	170	0	0	-0,0085	0,000072
4	175	5	0,0294	0,0209	0,000439
5	180	5	0,0286	0,0201	0,000404
6	175	-5	-0,0278	-0,0362	0,001313
7	175	0	0	-0,0085	0,000072
8	170	-5	-0,0286	-0,0370	0,001372
9	170	0	0	-0,0085	0,000072
10	165	-5	-0,0294	-0,0379	0,001434
11	175	10	0,0606	0,0521	0,002719
12	180	5	0,0286	0,0201	0,000404
13	190	10	0,0556	0,0471	0,002218
14	210	20	0,1053	0,0968	0,009370
15	220	10	0,0476	0,0392	0,001533
16	250	30	0,1364	0,1279	0,016359
17	245	-5	-0,0200	-0,0285	0,000810
18	235	-10	-0,0408	-0,0493	0,002428
19	230	-5	-0,0213	-0,0297	0,000884
20	230	0	0	-0,0085	0,000072
21	210	-20	-0,0870	-0,0954	0,009105
22	210	0	0	-0,0085	0,000072
23	200	-10	-0,0476	-0,0561	0,003145
24	200	0	0	-0,0085	0,000072
25	205	5	0,0250	0,0165	0,000273
26	200	-5	-0,0244	-0,0329	0,001079
27	200	0	0	-0,0085	0,000072
28	195	-5	-0,0250	-0,0335	0,001120
29	185	-10	-0,0513	-0,0597	0,003569
30	185	0	0	-0,0085	0,000072
31	190	5	0,0270	0,0186	0,000345
32	185	-5	-0,0263	-0,0348	0,001210
33	185	0	0	-0,0085	0,000072
34	200	15	0,0811	0,0726	0,005273
35	210	10	0,0500	0,0415	0,001725
36	195	-15	-0,0714	-0,0799	0,006383
37	220	25	0,1282	0,1197	0,014338
38	220	0	0	-0,0085	0,000072
39	205	-15	-0,0682	-0,0766	0,005874
40	205	0	0	-0,0085	0,000072
41	210	5	0,0244	0,0159	0,000254
42	190	-20	-0,0952	-0,1037	0,010754
43	215	25	0,1316	0,1231	0,015158
44	225	10	0,0465	0,0380	0,001448
45	250	25	0,1111	0,1026	0,010537
46	250	0	0	-0,0085	0,000072
47	250	0	0	-0,0085	0,000072
48	220	-30	-0,1200	-0,1285	0,016503
49	225	5	0,0227	0,0143	0,000203
50	225	0	0	-0,0085	0,000072
51	230	5	0,0222	0,0138	0,000189
52	230	0	0	-0,0085	0,000072
		Jumlah	0,4401	Jumlah	0,1542
		E(R _t)	0,0085	St Dev	0,0545

DAVO Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	400				
1	525	125	0,3125	0,3284	0,107826
2	380	-145	-0,2762	-0,2603	0,067767
3	400	20	0,0526	0,0685	0,004692
4	410	10	0,0250	0,0409	0,001670
5	385	-25	-0,0610	-0,0451	0,002035
6	350	-35	-0,0909	-0,0750	0,005631
7	340	-10	-0,0286	-0,0127	0,000161
8	340	0	0	0,0159	0,000252
9	275	-65	-0,1912	-0,1753	0,030733
10	290	15	0,0545	0,0704	0,004958
11	300	10	0,0345	0,0504	0,002535
12	275	-25	-0,0833	-0,0675	0,004551
13	320	45	0,1636	0,1795	0,032222
14	350	30	0,0938	0,1096	0,012016
15	385	35	0,1000	0,1159	0,013426
16	405	20	0,0519	0,0678	0,004599
17	400	-5	-0,0123	0,0035	0,000012
18	600	200	0,5000	0,5159	0,266121
19	600	0	0	0,0159	0,000252
20	575	-25	-0,0417	-0,0258	0,000666
21	525	-50	-0,0870	-0,0711	0,005053
22	500	-25	-0,0476	-0,0317	0,001008
23	500	0	0	0,0159	0,000252
24	210	-290	-0,58	-0,5641	0,318244
25	200	-10	-0,0476	-0,0317	0,001008
26	200	0	0	0,0159	0,000252
27	160	-40	-0,2000	-0,1841	0,033904
28	165	5	0,0313	0,0471	0,002220
29	160	-5	-0,0303	-0,0144	0,000208
30	150	-10	-0,0625	-0,0466	0,002174
31	130	-20	-0,1333	-0,1175	0,013798
32	150	20	0,1538	0,1697	0,028803
33	130	-20	-0,1333	-0,1175	0,013798
34	135	5	0,0385	0,0543	0,002952
35	130	-5	-0,0370	-0,0212	0,000448
36	120	-10	-0,0769	-0,0611	0,003728
37	125	5	0,0417	0,0575	0,003310
38	115	-10	-0,0800	-0,0641	0,004113
39	115	0	0	0,0159	0,000252
40	110	-5	-0,0435	-0,0276	0,000762
41	90	-20	-0,1818	-0,1659	0,027539
42	80	-10	-0,1111	-0,0952	0,009071
43	90	10	0,1250	0,1409	0,019844
44	85	-5	-0,0556	-0,0397	0,001575
45	85	0	0,0000	0,0159	0,000252
46	85	0	0	0,0159	0,000252
47	85	0	0	0,0159	0,000252
48	80	-5	-0,0588	-0,0430	0,001845
49	90	10	0,1250	0,1409	0,019844
50	95	5	0,0556	0,0714	0,005102
51	80	-15	-0,1579	-0,1420	0,020171
52	90	10	0,125	0,1409	0,019844
		Jumlah	-0,8252	Jumlah	1,1240
		E(R _t)	-0,0159	St Dev	0,1470

DLTA Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_i - E(R_i)$	$[R_i - E(R_i)]^2$
	7600				
1	7600	0	0	-0,0027	0,000007
2	7600	0	0	-0,0027	0,000007
3	7700	100	0,0132	0,0105	0,000110
4	8000	300	0,0390	0,0363	0,001317
5	8000	0	0	-0,0027	0,000007
6	8000	0	0	-0,0027	0,000007
7	8000	0	0	-0,0027	0,000007
8	8000	0	0	-0,0027	0,000007
9	8000	0	0	-0,0027	0,000007
10	8000	0	0	-0,0027	0,000007
11	8400	400	0,0500	0,0473	0,002240
12	9800	1400	0,1667	0,1640	0,026895
13	9200	-600	-0,0612	-0,0639	0,004083
14	9200	0	0	-0,0027	0,000007
15	10200	1000	0,1087	0,1060	0,011241
16	10000	-200	-0,0196	-0,0223	0,000496
17	10000	0	0	-0,0027	0,000007
18	10500	500	0,0500	0,0473	0,002240
19	10600	100	0,0095	0,0069	0,000047
20	11300	700	0,0660	0,0634	0,004015
21	11200	-100	-0,0088	-0,0115	0,000133
22	10650	-550	-0,0491	-0,0518	0,002681
23	10650	0	0	-0,0027	0,000007
24	10000	-650	-0,0610	-0,0637	0,004058
25	10000	0	0	-0,0027	0,000007
26	10000	0	0	-0,0027	0,000007
27	9500	-500	-0,0500	-0,0527	0,002774
28	9600	100	0,0105	0,0079	0,000062
29	9600	0	0	-0,0027	0,000007
30	9600	0	0	-0,0027	0,000007
31	9600	0	0	-0,0027	0,000007
32	9600	0	0	-0,0027	0,000007
33	9100	-500	-0,0521	-0,0548	0,002998
34	9100	0	0	-0,0027	0,000007
35	9100	0	0	-0,0027	0,000007
36	8600	-500	-0,0549	-0,0576	0,003320
37	9000	400	0,0465	0,0438	0,001922
38	8550	-450	-0,0500	-0,0527	0,002774
39	8550	0	0	-0,0027	0,000007
40	8550	0	0	-0,0027	0,000007
41	8000	-550	-0,0643	-0,0670	0,004489
42	8000	0	0	-0,0027	0,000007
43	8000	0	0	-0,0027	0,000007
44	8000	0	0	-0,0027	0,000007
45	8000	0	0	-0,0027	0,000007
46	8000	0	0	-0,0027	0,000007
47	8000	0	0	-0,0027	0,000007
48	8000	0	0	-0,0027	0,000007
49	8000	0	0	-0,0027	0,000007
50	8000	0	0	-0,0027	0,000007
51	8000	0	0	-0,0027	0,000007
52	8400	400	0,05	0,0473	0,002240
		Jumlah	0,1389	Jumlah	0,0804
		E(R _i)	0,0027	St Dev	0,0393

DNKS Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t+1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$ R_t - E(R_t) ^2$
	455				
1	465	10	0,0220	0,0215	0,000463
2	470	5	0,0108	0,0103	0,000106
3	550	80	0,1702	0,1697	0,028814
4	525	-25	-0,0455	-0,0459	0,002109
5	575	50	0,0952	0,0948	0,008982
6	675	100	0,1739	0,1734	0,030084
7	625	-50	-0,0741	-0,0745	0,005556
8	625	0	0	-0,0005	0,000000
9	600	-25	-0,0400	-0,0405	0,001638
10	625	25	0,0417	0,0412	0,001697
11	600	-25	-0,0400	-0,0405	0,001638
12	600	0	0	-0,0005	0,000000
13	600	0	0	-0,0005	0,000000
14	600	0	0	-0,0005	0,000000
15	700	100	0,1667	0,1662	0,027623
16	700	0	0	-0,0005	0,000000
17	725	25	0,0357	0,0352	0,001242
18	650	-75	-0,1034	-0,1039	0,010798
19	650	0	0	-0,0005	0,000000
20	675	25	0,0385	0,0380	0,001444
21	600	-75	-0,1111	-0,1116	0,012450
22	600	0	0	-0,0005	0,000000
23	600	0	0	-0,0005	0,000000
24	600	0	0	-0,0005	0,000000
25	650	50	0,0833	0,0829	0,006867
26	550	-100	-0,1538	-0,1543	0,023812
27	550	0	0	-0,0005	0,000000
28	550	0	0	-0,0005	0,000000
29	550	0	0	-0,0005	0,000000
30	500	-50	-0,0909	-0,0914	0,008349
31	525	25	0,0500	0,0495	0,002454
32	525	0	0	-0,0005	0,000000
33	525	0	0	-0,0005	0,000000
34	550	25	0	0,0472	0,002223
35	500	-50	-0,0909	-0,0914	0,008349
36	500	0	0	-0,0005	0,000000
37	500	0	0	-0,0005	0,000000
38	475	-25	-0,0500	-0,0505	0,002547
39	450	-25	-0,0526	-0,0531	0,002819
40	390	-60	-0,1333	-0,1338	0,017902
41	365	-25	-0,0641	-0,0646	0,004169
42	335	-30	-0,0822	-0,0827	0,006832
43	330	-5	-0,0149	-0,0154	0,000237
44	340	10	0,0303	0,0298	0,000890
45	355	15	0,0441	0,0437	0,001905
46	380	25	0,0704	0,0700	0,004894
47	400	20	0,0526	0,0522	0,002721
48	390	-10	-0,0250	-0,0255	0,000649
49	390	0	0	-0,0005	0,000000
50	390	0	0	-0,0005	0,000000
51	405	15	0,0385	0,0380	0,001444
52	415	10	0,0247	0,0242	0,000587
		Jumlah	0,0242	Jumlah	0,2343
		E(R _t)	0,0005	St Dev	0,0671

DVLA Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	420				
1	435	15	0,0357	0,0317	0,001004
2	435	0	0	-0,0040	0,000016
3	445	10	0,0230	0,0190	0,000359
4	440	-5	-0,0112	-0,0153	0,000233
5	465	25	0,0568	0,0528	0,002787
6	450	-15	-0,0323	-0,0363	0,001317
7	455	5	0,0111	0,0071	0,000050
8	470	15	0,0330	0,0289	0,000837
9	450	-20	-0,0426	-0,0466	0,002170
10	460	10	0,0222	0,0182	0,000331
11	440	-20	-0,0435	-0,0475	0,002257
12	425	-15	-0,0341	-0,0381	0,001453
13	425	0	0	-0,0040	0,000016
14	420	-5	-0,0118	-0,0158	0,000249
15	400	-20	-0,0476	-0,0516	0,002668
16	445	45	0,1125	0,1085	0,011766
17	430	-15	-0,0337	-0,0377	0,001424
18	430	0	0	-0,0040	0,000016
19	440	10	0,0233	0,0192	0,000370
20	425	-15	-0,0341	-0,0381	0,001453
21	405	-20	-0,0471	-0,0511	0,002610
22	405	0	0	-0,0040	0,000016
23	410	5	0,0123	0,0083	0,000069
24	415	5	0,0122	0,0082	0,000067
25	430	15	0,0361	0,0321	0,001031
26	430	0	0	-0,0040	0,000016
27	395	-35	-0,0814	-0,0854	0,007297
28	400	5	0,0127	0,0086	0,000074
29	400	0	0	-0,0040	0,000016
30	400	0	0,0000	-0,0040	0,000016
31	415	15	0,0375	0,0335	0,001120
32	425	10	0,0241	0,0201	0,000403
33	445	20	0,0471	0,0430	0,001852
34	600	155	0,3483	0,3443	0,118532
35	475	-125	-0,2083	-0,2124	0,045098
36	515	40	0,0842	0,0802	0,006429
37	500	-15	-0,0291	-0,0332	0,001099
38	500	0	0	-0,0040	0,000016
39	500	0	0	-0,0040	0,000016
40	500	0	0	-0,0040	0,000016
41	500	0	0	-0,0040	0,000016
42	465	-35	-0,0700	-0,0740	0,005480
43	475	10	0,0215	0,0175	0,000305
44	475	0	0	-0,0040	0,000016
45	475	0	0	-0,0040	0,000016
46	475	0	0	-0,0040	0,000016
47	475	0	0	-0,0040	0,000016
48	500	25	0,0526	0,0486	0,002362
49	500	0	0	-0,0040	0,000016
50	500	0	0	-0,0040	0,000016
51	465	-35	-0,0700	-0,0740	0,005480
52	465	0	0	-0,0040	0,000016
		Jumlah	0,2095	Jumlah	0,2303
		E(R _t)	0,0040	St Dev	0,0666

GGRM Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	8150				
1	8300	150	0.0184	0.0184	0.000339
2	9000	700	0.0843	0.0843	0.007113
3	10300	1300	0.1444	0.1444	0.020864
4	10900	600	0.0583	0.0583	0.003393
5	11300	400	0.0367	0.0367	0.001347
6	11450	150	0.0133	0.0133	0.000176
7	10750	-700	-0.0611	-0.0611	0.003738
8	11250	500	0.0465	0.0465	0.002163
9	10950	-300	-0.0267	-0.0267	0.000711
10	11400	450	0.0411	0.0411	0.001689
11	11200	-200	-0.0175	-0.0175	0.000308
12	11050	-150	-0.0134	-0.0134	0.000179
13	10800	-250	-0.0226	-0.0226	0.000512
14	10650	-150	-0.0139	-0.0139	0.000193
15	11900	1250	0.1174	0.1174	0.013776
16	11700	-200	-0.0168	-0.0168	0.000282
17	11650	-50	-0.0043	-0.0043	0.000018
18	11450	-200	-0.0172	-0.0172	0.000295
19	11650	200	0.0175	0.0175	0.000305
20	11350	-300	-0.0258	-0.0258	0.000663
21	10600	-750	-0.0661	-0.0661	0.004366
22	10750	150	0.0142	0.0142	0.000200
23	10900	150	0.0140	0.0140	0.000195
24	10900	0	0.0000	0.0000	0.000000
25	11200	300	0.0275	0.0275	0.000758
26	10400	-800	-0.0714	-0.0714	0.005102
27	9450	-950	-0.0913	-0.0913	0.008344
28	9250	-200	-0.0212	-0.0212	0.000448
29	9500	250	0.0270	0.0270	0.000730
30	9000	-500	-0.0526	-0.0526	0.002770
31	9250	250	0.0278	0.0278	0.000772
32	9150	-100	-0.0108	-0.0108	0.000117
33	9450	300	0.0328	0.0328	0.001075
34	9000	-450	-0.0476	-0.0476	0.002268
35	8400	-600	-0.0667	-0.0667	0.004444
36	8150	-250	-0.0298	-0.0298	0.000886
37	8750	600	0.0736	0.0736	0.005420
38	8200	-550	-0.0629	-0.0629	0.003951
39	8200	0	0	0.0000	0.000000
40	8600	400	0.0488	0.0488	0.002380
41	8250	-350	-0.0407	-0.0407	0.001656
42	7450	-800	-0.0970	-0.0970	0.009403
43	7300	-150	-0.0201	-0.0201	0.000405
44	7050	-250	-0.0342	-0.0342	0.001173
45	7200	150	0.0213	0.0213	0.000453
46	7200	0	0	0.0000	0.000000
47	7450	250	0.0347	0.0347	0.001206
48	7400	-50	-0.0067	-0.0067	0.000045
49	7500	100	0.0135	0.0135	0.000183
50	7400	-100	-0.0133	-0.0133	0.000178
51	7900	500	0.0676	0.0676	0.004565
52	8000	100	0.0127	0.0127	0.000160
		Jumlah	0.0415	Jumlah	0.1217
		E(R _t)	0.0008	St Dev	0.0484

HMSP Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	3200				
1	3350	150	0,0469	0,0438	0,001921
2	3525	175	0,0522	0,0492	0,002420
3	4175	650	0,1844	0,1813	0,032887
4	4275	100	0,0240	0,0209	0,000437
5	4200	-75	-0,0175	-0,0206	0,000424
6	4075	-125	-0,0298	-0,0328	0,001077
7	4175	100	0,0245	0,0215	0,000462
8	4525	350	0,0838	0,0808	0,006526
9	4400	-125	-0,0276	-0,0307	0,000941
10	4725	325	0,0739	0,0708	0,005015
11	4750	25	0,0053	0,0022	0,000005
12	4550	-200	-0,0421	-0,0452	0,002039
13	4525	-25	-0,0055	-0,0085	0,000073
14	4500	-25	-0,0055	-0,0086	0,000074
15	4575	75	0,0167	0,0136	0,000185
16	4450	-125	-0,0273	-0,0304	0,000923
17	4500	50	0,0112	0,0082	0,000067
18	4425	-75	-0,0167	-0,0197	0,000389
19	4575	150	0,0339	0,0308	0,000952
20	4275	-300	-0,0656	-0,0686	0,004709
21	4175	-100	-0,0234	-0,0264	0,000699
22	4425	250	0,0599	0,0568	0,003230
23	4325	-100	-0,0226	-0,0256	0,000658
24	4475	150	0,0347	0,0316	0,001001
25	4250	-225	-0,0503	-0,0533	0,002844
26	4100	-150	-0,0353	-0,0383	0,001470
27	3675	-425	-0,1037	-0,1067	0,011387
28	4125	450	0,1224	0,1194	0,014256
29	4125	0	0	-0,0031	0,000009
30	3925	-200	-0,0485	-0,0515	0,002656
31	3950	25	0,0064	0,0033	0,000011
32	3950	0	0,0000	-0,0031	0,000009
33	4200	250	0,0633	0,0602	0,003629
34	4025	-175	-0,0417	-0,0447	0,002000
35	3975	-50	-0,0124	-0,0155	0,000239
36	3925	-50	-0,0126	-0,0156	0,000244
37	3925	0	0	-0,0031	0,000009
38	3700	-225	-0,0573	-0,0604	0,003645
39	3500	-200	-0,0541	-0,0571	0,003261
40	3350	-150	-0,0429	-0,0459	0,002107
41	3250	-100	-0,0299	-0,0329	0,001082
42	2900	-350	-0,1077	-0,1107	0,012264
43	2675	-225	-0,0776	-0,0806	0,006502
44	2925	250	0,0935	0,0904	0,008174
45	2950	25	0,0085	0,0055	0,000030
46	2925	-25	-0,0085	-0,0115	0,000133
47	3000	75	0,0256	0,0226	0,000510
48	3150	150	0,0500	0,0469	0,002204
49	3125	-25	-0,0079	-0,0110	0,000121
50	3050	-75	-0,0240	-0,0271	0,000732
51	3325	275	0,0902	0,0871	0,007589
52	3475	150	0,0451	0,0421	0,001769
		Jumlah	0,1586	Jumlah	0,1560
		E(R _t)	0,0031	St Dev	0,0548

INAF Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$W_{t-1} - W_t/W$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	195				
1	185	-10	-0,0513	-0,0582	0,003388
2	190	5	0,0270	0,0201	0,000404
3	200	10	0,0526	0,0457	0,002089
4	200	0	0	-0,0069	0,000048
5	200	0	0	-0,0069	0,000048
6	215	15	0,0750	0,0681	0,004634
7	220	5	0,0233	0,0163	0,000267
8	240	20	0,0909	0,0840	0,007053
9	255	15	0,0625	0,0556	0,003088
10	240	-15	-0,0588	-0,0658	0,004323
11	240	0	0	-0,0069	0,000048
12	240	0	0	-0,0069	0,000048
13	240	0	0	-0,0069	0,000048
14	240	0	0	-0,0069	0,000048
15	250	10	0,0417	0,0347	0,001207
16	285	35	0,1400	0,1331	0,017708
17	300	15	0,0526	0,0457	0,002089
18	305	5	0,0167	0,0097	0,000095
19	305	0	0	-0,0069	0,000048
20	305	0	0	-0,0069	0,000048
21	275	-30	-0,0984	-0,1053	0,011086
22	295	20	0,0727	0,0658	0,004330
23	295	0	0	-0,0069	0,000048
24	300	5	0,0169	0,0100	0,000100
25	305	5	0,0167	0,0097	0,000095
26	295	-10	-0,0328	-0,0397	0,001577
27	295	0	0	-0,0069	0,000048
28	285	-10	-0,0339	-0,0408	0,001667
29	270	-15	-0,0526	-0,0596	0,003547
30	230	-40	-0,1481	-0,1551	0,024049
31	260	30	0,1304	0,1235	0,015254
32	250	-10	-0,0385	-0,0454	0,002060
33	245	-5	-0,0200	-0,0269	0,000725
34	275	30	0,1224	0,1155	0,013345
35	265	-10	-0,0364	-0,0433	0,001874
36	255	-10	-0,0377	-0,0447	0,001995
37	260	5	0,0196	0,0127	0,000161
38	255	-5	-0,0192	-0,0262	0,000684
39	235	-20	-0,0784	-0,0854	0,007286
40	235	0	0	-0,0069	0,000048
41	215	-20	-0,0851	-0,0920	0,008470
42	200	-15	-0,0698	-0,0767	0,005882
43	210	10	0,0500	0,0431	0,001855
44	240	30	0,1429	0,1359	0,018477
45	255	15	0,0625	0,0556	0,003088
46	255	0	0	-0,0069	0,000048
47	265	10	0,0392	0,0323	0,001043
48	265	0	0	-0,0069	0,000048
49	260	-5	-0,0189	-0,0258	0,000665
50	255	-5	-0,0192	-0,0262	0,000684
51	240	-15	-0,0588	-0,0658	0,004323
52	255	15	0,0625	0,0556	0,003088
		Jumlah	0,3602	Jumlah	0,1844
		E(R)	0,0069	St Dev	0,0595

INDF Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	600				
1	625	25	0,0417	0,0382	0,001462
2	650	25	0,0400	0,0366	0,001337
3	750	100	0,1538	0,1504	0,022625
4	775	25	0,0333	0,0299	0,000894
5	775	0	0	-0,0034	0,000012
6	775	0	0	-0,0034	0,000012
7	700	-75	-0,0968	-0,1002	0,010041
8	800	100	0,1429	0,1394	0,019440
9	750	-50	-0,0625	-0,0659	0,004347
10	800	50	0,0667	0,0632	0,003999
11	775	-25	-0,0313	-0,0347	0,001203
12	775	0	0	-0,0034	0,000012
13	800	25	0,0323	0,0288	0,000831
14	850	50	0,0625	0,0591	0,003489
15	950	100	0,1176	0,1142	0,013045
16	1100	150	0,1579	0,1545	0,023859
17	1100	0	0	-0,0034	0,000012
18	1025	-75	-0,0682	-0,0716	0,005128
19	1025	0	0	-0,0034	0,000012
20	1000	-25	-0,0244	-0,0278	0,000774
21	975	-25	-0,0250	-0,0284	0,000808
22	1050	75	0,0769	0,0735	0,005401
23	1075	25	0,0238	0,0204	0,000415
24	1100	25	0,0233	0,0198	0,000393
25	1200	100	0,0909	0,0875	0,007652
26	1100	-100	-0,0833	-0,0868	0,007528
27	1000	-100	-0,0909	-0,0943	0,008900
28	1025	25	0,0250	0,0216	0,000465
29	1075	50	0,0488	0,0453	0,002057
30	1125	50	0,0465	0,0431	0,001856
31	1125	0	0,0000	-0,0034	0,000012
32	950	-175	-0,1556	-0,1590	0,025277
33	975	25	0,0263	0,0229	0,000524
34	1000	25	0,0256	0,0222	0,000493
35	925	-75	-0,0750	-0,0784	0,006151
36	800	-125	-0,1351	-0,1386	0,019201
37	725	-75	-0,0938	-0,0972	0,009444
38	775	50	0,0690	0,0655	0,004295
39	725	-50	-0,0645	-0,0679	0,004617
40	775	50	0,0690	0,0655	0,004295
41	700	-75	-0,0968	-0,1002	0,010041
42	600	-100	-0,1429	-0,1463	0,021400
43	575	-25	-0,0417	-0,0451	0,002034
44	625	50	0,0870	0,0835	0,006977
45	600	-25	-0,0400	-0,0434	0,001886
46	600	0	0	-0,0034	0,000012
47	600	0	0	-0,0034	0,000012
48	575	-25	-0,0417	-0,0451	0,002034
49	575	0	0	-0,0034	0,000012
50	575	0	0	-0,0034	0,000012
51	575	0	0	-0,0034	0,000012
52	625	50	0,0870	0,0835	0,006977
		Jumlah	0,1784	Jumlah	0,2737
		E(Ri)	0,0034	St Dev	0,0726

KAEF Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_i - E(R_i)$	$[R_i - E(R_i)]^2$
	210				
1	210	0	0	-0,0015	0,000002
2	215	5	0,0238	0,0223	0,000496
3	220	5	0,0233	0,0217	0,000472
4	220	0	0	-0,0015	0,000002
5	220	0	0	-0,0015	0,000002
6	225	5	0,0227	0,0212	0,000449
7	220	-5	-0,0222	-0,0237	0,000564
8	225	5	0,0227	0,0212	0,000449
9	225	0	0	-0,0015	0,000002
10	235	10	0,0444	0,0429	0,001842
11	235	0	0	-0,0015	0,000002
12	230	-5	-0,0213	-0,0228	0,000520
13	230	0	0	-0,0015	0,000002
14	235	5	0,0217	0,0202	0,000409
15	250	15	0,0638	0,0623	0,003882
16	310	60	0,2400	0,2385	0,056869
17	330	20	0,0645	0,0630	0,003968
18	310	-20	-0,0606	-0,0621	0,003861
19	310	0	0	-0,0015	0,000002
20	300	-10	-0,0323	-0,0338	0,001141
21	275	-25	-0,0833	-0,0849	0,007201
22	310	35	0,1273	0,1257	0,015812
23	305	-5	-0,0161	-0,0177	0,000312
24	305	0	0	-0,0015	0,000002
25	300	-5	-0,0164	-0,0179	0,000321
26	295	-5	-0,0167	-0,0182	0,000331
27	275	-20	-0,0678	-0,0693	0,004806
28	265	-10	-0,0364	-0,0379	0,001436
29	235	-30	-0,1132	-0,1147	0,013164
30	220	-15	-0,0638	-0,0654	0,004272
31	225	5	0,0227	0,0212	0,000449
32	215	-10	-0,0444	-0,0460	0,002113
33	205	-10	-0,0465	-0,0480	0,002308
34	225	20	0,0976	0,0960	0,009222
35	190	-35	-0,1556	-0,1571	0,024675
36	195	5	0,0263	0,0248	0,000614
37	200	5	0,0256	0,0241	0,000581
38	195	-5	-0,0250	-0,0265	0,000704
39	180	-15	-0,0769	-0,0785	0,006155
40	185	5	0,0278	0,0263	0,000689
41	170	-15	-0,0811	-0,0826	0,006824
42	145	-25	-0,1471	-0,1486	0,022078
43	140	-5	-0,0345	-0,0360	0,001297
44	160	20	0,1429	0,1413	0,019974
45	175	15	0,0938	0,0922	0,008505
46	170	-5	-0,0286	-0,0301	0,000906
47	175	5	0,0294	0,0279	0,000778
48	170	-5	-0,0286	-0,0301	0,000906
49	170	0	0	-0,0015	0,000002
50	165	-5	-0,0294	-0,0309	0,000957
51	170	5	0,0303	0,0288	0,000828
52	200	30	0,1765	0,1749	0,030605
		Jumlah	0,0794	Jumlah	0,2638
		E(Ri)	0,0015	St Dev	0,0712

KDSI Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	250				
1	250	0	0	0,0079	0,000062
2	265	15	0,0600	0,0679	0,004609
3	265	0	0	0,0079	0,000062
4	270	5	0,0189	0,0268	0,000716
5	275	5	0,0185	0,0264	0,000698
6	265	-10	-0,0364	-0,0285	0,000811
7	265	0	0	0,0079	0,000062
8	280	15	0,0566	0,0645	0,004160
9	265	-15	-0,0536	-0,0457	0,002087
10	280	15	0,0566	0,0645	0,004160
11	280	0	0	0,0079	0,000062
12	300	20	0,0714	0,0793	0,006292
13	285	-15	-0,0500	-0,0421	0,001773
14	285	0	0	0,0079	0,000062
15	280	-5	-0,0175	-0,0097	0,000093
16	295	15	0,0536	0,0615	0,003778
17	290	-5	-0,0169	-0,0091	0,000082
18	270	-20	-0,0690	-0,0611	0,003730
19	260	-10	-0,0370	-0,0291	0,000849
20	230	-30	-0,1154	-0,1075	0,011555
21	220	-10	-0,0435	-0,0356	0,001266
22	215	-5	-0,0227	-0,0148	0,000220
23	200	-15	-0,0698	-0,0619	0,003828
24	225	25	0,1250	0,1329	0,017660
25	240	15	0,0667	0,0746	0,005559
26	240	0	0	0,0079	0,000062
27	220	-20	-0,0833	-0,0754	0,005691
28	225	5	0,0227	0,0306	0,000938
29	225	0	0	0,0079	0,000062
30	215	-10	-0,0444	-0,0366	0,001336
31	185	-30	-0,1395	-0,1316	0,017330
32	185	0	0	0,0079	0,000062
33	180	-5	-0,0270	-0,0191	0,000366
34	205	25	0,1389	0,1468	0,021545
35	195	-10	-0,0488	-0,0409	0,001672
36	190	-5	-0,0256	-0,0177	0,000315
37	190	0	0	0,0079	0,000062
38	190	0	0	0,0079	0,000062
39	190	0	0	0,0079	0,000062
40	170	-20	-0,1053	-0,0974	0,009481
41	165	-5	-0,0294	-0,0215	0,000463
42	150	-15	-0,0909	-0,0830	0,006892
43	145	-5	-0,0333	-0,0254	0,000647
44	150	5	0,0345	0,0424	0,001796
45	145	-5	-0,0333	-0,0254	0,000647
46	140	-5	-0,0345	-0,0266	0,000707
47	135	-5	-0,0357	-0,0278	0,000774
48	140	5	0,0370	0,0449	0,002019
49	150	10	0,0714	0,0793	0,006292
50	170	20	0,1333	0,1412	0,019945
51	145	-25	-0,1471	-0,1392	0,019367
52	150	5	0,0345	0,0424	0,001796
		Jumlah	-0,4104	Jumlah	0,1946
		E(R _t)	-0,0079	St Dev	0,0612

KICI Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$ R_t - E(R_t) ^2$
	300				
1	300	0	0	-0,0039	0,000015
2	300	0	0	-0,0039	0,000015
3	315	15	0	0,0461	0,002130
4	315	0	0	-0,0039	0,000015
5	345	30	0,0952	0,0914	0,008351
6	345	0	0	-0,0039	0,000015
7	345	0	0	-0,0039	0,000015
8	325	-20	-0,0580	-0,0618	0,003822
9	340	15	0,0462	0,0423	0,001789
10	350	10	0,0294	0,0256	0,000653
11	350	0	0	-0,0039	0,000015
12	325	-25	-0,0714	-0,0753	0,005667
13	350	25	0,0769	0,0731	0,005339
14	375	25	0,0714	0,0676	0,004566
15	370	-5	-0,0133	-0,0172	0,000295
16	385	15	0,0405	0,0367	0,001346
17	395	10	0,0260	0,0221	0,000489
18	435	40	0,1013	0,0974	0,009489
19	400	-35	-0,0805	-0,0843	0,007109
20	400	0	0	-0,0039	0,000015
21	400	0	0	-0,0039	0,000015
22	400	0	0	-0,0039	0,000015
23	400	0	0	-0,0039	0,000015
24	400	0	0	-0,0039	0,000015
25	400	0	0	-0,0039	0,000015
26	310	-90	-0,2250	-0,2289	0,052374
27	310	0	0	-0,0039	0,000015
28	310	0	0	-0,0039	0,000015
29	360	50	0,1613	0,1574	0,024787
30	350	-10	-0,0278	-0,0316	0,001001
31	365	15	0,0429	0,0390	0,001521
32	365	0	0	-0,0039	0,000015
33	365	0	0	-0,0039	0,000015
34	365	0	0	-0,0039	0,000015
35	275	-90	-0,2466	-0,2504	0,062714
36	325	50	0,1818	0,1780	0,031672
37	325	0	0	-0,0039	0,000015
38	325	0	0	-0,0039	0,000015
39	325	0	0	-0,0039	0,000015
40	325	0	0	-0,0039	0,000015
41	325	0	0	-0,0039	0,000015
42	325	0	0	-0,0039	0,000015
43	325	0	0	-0,0039	0,000015
44	325	0	0	-0,0039	0,000015
45	325	0	0	-0,0039	0,000015
46	325	0	0	-0,0039	0,000015
47	325	0	0	-0,0039	0,000015
48	325	0	0	-0,0039	0,000015
49	325	0	0	-0,0039	0,000015
50	325	0	0	-0,0039	0,000015
51	325	0	0	-0,0039	0,000015
52	325	0	0	-0,0039	0,000015
		Jumlah	0,2004	Jumlah	0,2256
		E(R _t)	0,0039	St Dev	0,0659

KLBFB Tdk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	230				
1	230	0	0	-0,0061	0,000037
2	235	5	0,0217	0,0157	0,000246
3	260	25	0,1064	0,1003	0,010066
4	255	-5	-0,0192	-0,0253	0,000639
5	285	30	0,1176	0,1116	0,012453
6	310	25	0,0877	0,0817	0,006669
7	305	-5	-0,0161	-0,0222	0,000492
8	315	10	0,0328	0,0267	0,000715
9	315	0	0	-0,0061	0,000037
10	315	0	0	-0,0061	0,000037
11	330	15	0,0476	0,0416	0,001727
12	320	-10	-0,0303	-0,0364	0,001322
13	325	5	0,0156	0,0096	0,000092
14	335	10	0,0308	0,0247	0,000611
15	390	55	0,1642	0,1581	0,025003
16	440	50	0,1282	0,1221	0,014920
17	415	-25	-0,0568	-0,0629	0,003953
18	405	-10	-0,0241	-0,0302	0,000909
19	415	10	0,0247	0,0186	0,000347
20	400	-15	-0,0361	-0,0422	0,001781
21	370	-30	-0,0750	-0,0811	0,006570
22	365	-5	-0,0135	-0,0196	0,000383
23	385	20	0,0548	0,0487	0,002375
24	410	25	0,0649	0,0589	0,003467
25	430	20	0,0488	0,0427	0,001825
26	400	-30	-0,0698	-0,0758	0,005749
27	390	-10	-0,0250	-0,0311	0,000964
28	385	-5	-0,0128	-0,0189	0,000356
29	380	-5	-0,0130	-0,0190	0,000363
30	355	-25	-0,0658	-0,0718	0,005162
31	355	0	0	-0,0061	0,000037
32	360	5	0,0141	0,0080	0,000064
33	335	-25	-0,0694	-0,0755	0,005700
34	375	40	0,1194	0,1133	0,012848
35	350	-25	-0,0667	-0,0727	0,005289
36	335	-15	-0,0429	-0,0489	0,002392
37	345	10	0,0299	0,0238	0,000566
38	320	-25	-0,0725	-0,0785	0,006165
39	295	-25	-0,0781	-0,0842	0,007086
40	280	-15	-0,0508	-0,0569	0,003238
41	255	-25	-0,0893	-0,0953	0,009090
42	215	-40	-0,1569	-0,1629	0,026543
43	225	10	0,0465	0,0405	0,001637
44	235	10	0,0444	0,0384	0,001474
45	250	15	0,0638	0,0578	0,003338
46	250	0	0	-0,0061	0,000037
47	250	0	0	-0,0061	0,000037
48	260	10	0,0400	0,0339	0,001152
49	265	5	0,0192	0,0132	0,000174
50	260	-5	-0,0189	-0,0249	0,000621
51	265	5	0,0192	0,0132	0,000174
52	285	20	0,0755	0,0694	0,004819
		Jumlah	0,3149	Jumlah	0,2017
		E(R _t)	0,0061	St Dev	0,0623

LMPI Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_i - E(R_i)$	$ R_i - E(R_i) ^2$
	100				
1	100	0	0	0,0125	0,000155
2	75	-25	-0,25	-0,2375	0,056425
3	75	0	0	0,0125	0,000155
4	90	15	0,2	0,2125	0,045140
5	90	0	0	0,0125	0,000155
6	80	-10	-0,1111	-0,0987	0,009732
7	80	0	0	0,0125	0,000155
8	75	-5	-0,0625	-0,0500	0,002504
9	75	0	0	0,0125	0,000155
10	80	5	0,0667	0,0791	0,006261
11	80	0	0	0,0125	0,000155
12	85	5	0,0625	0,0750	0,005619
13	80	-5	-0,0588	-0,0464	0,002150
14	85	5	0,0625	0,0750	0,005619
15	80	-5	-0,0588	-0,0464	0,002150
16	85	5	0,0625	0,0750	0,005619
17	75	-10	-0,1176	-0,1052	0,011064
18	80	5	0,0667	0,0791	0,006261
19	80	0	0	0,0125	0,000155
20	80	0	0	0,0125	0,000155
21	80	0	0	0,0125	0,000155
22	80	0	0	0,0125	0,000155
23	85	5	0,0625	0,0750	0,005619
24	80	-5	-0,0588	-0,0464	0,002150
25	80	0	0	0,0125	0,000155
26	80	0	0	0,0125	0,000155
27	80	0	0	0,0125	0,000155
28	75	-5	-0,0625	-0,0500	0,002504
29	60	-15	-0,2	-0,1875	0,035171
30	55	-5	-0,0833	-0,0709	0,005023
31	70	15	0	0,2852	0,081332
32	55	-15	-0,2143	-0,2018	0,040733
33	65	10	0,1818	0,1943	0,037744
34	60	-5	-0,0769	-0,0645	0,004155
35	60	0	0	0,0125	0,000155
36	60	0	0	0,0125	0,000155
37	60	0	0	0,0125	0,000155
38	60	0	0	0,0125	0,000155
39	55	-5	-0,0833	-0,0709	0,005023
40	55	0	0	0,0125	0,000155
41	55	0	0	0,0125	0,000155
42	40	-15	-0,2727	-0,2603	0,067739
43	40	0	0	0,0125	0,000155
44	40	0	0	0,0125	0,000155
45	40	0	0	0,0125	0,000155
46	40	0	0	0,0125	0,000155
47	40	0	0	0,0125	0,000155
48	40	0	0	0,0125	0,000155
49	41	1	0,0250	0,0375	0,001403
50	41	0	0	0,0125	0,000155
51	41	0	0	0,0125	0,000155
52	41	0	0	0,0125	0,000155
		Jumlah	-0,6480	Jumlah	0,4515
		E(R _i)	-0,0125	St Dev	0,0932

MERK Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	9000				
1	10000	1000	0,1111	0,1073	0,011519
2	10000	0	0	-0,0038	0,000014
3	11750	1750	0,1750	0,1712	0,029314
4	11000	-750	-0,0638	-0,0676	0,004572
5	11500	500	0,0455	0,0417	0,001736
6	10800	-700	-0,0609	-0,0647	0,004180
7	11250	450	0,0417	0,0379	0,001435
8	11250	0	0,0000	-0,0038	0,000014
9	11250	0	0	-0,0038	0,000014
10	11050	-200	-0,0178	-0,0216	0,000465
11	11000	-50	-0,0045	-0,0083	0,000069
12	10900	-100	-0,0091	-0,0129	0,000166
13	11700	800	0,0734	0,0696	0,004845
14	13300	1600	0,1368	0,1330	0,017680
15	16300	3000	0,2256	0,2218	0,049186
16	16450	150	0,0092	0,0054	0,000029
17	17050	600	0,0365	0,0327	0,001069
18	18150	1100	0,0645	0,0607	0,003688
19	17500	-650	-0,0358	-0,0396	0,001568
20	16900	-600	-0,0343	-0,0381	0,001449
21	16500	-400	-0,0237	-0,0275	0,000754
22	16250	-250	-0,0152	-0,0189	0,000359
23	16050	-200	-0,0123	-0,0161	0,000259
24	16000	-50	-0,0031	-0,0069	0,000048
25	16000	0	0	-0,0038	0,000014
26	15500	-500	-0,0313	-0,0350	0,001227
27	15000	-500	-0,0323	-0,0360	0,001299
28	14500	-500	-0,0333	-0,0371	0,001378
29	14900	400	0,0276	0,0238	0,000566
30	14450	-450	-0,0302	-0,0340	0,001155
31	14450	0	0	-0,0038	0,000014
32	13500	-950	-0,0657	-0,0695	0,004834
33	13700	200	0,0148	0,0110	0,000122
34	13400	-300	-0,0219	-0,0257	0,000660
35	13400	0	0	-0,0038	0,000014
36	12700	-700	-0,0522	-0,0560	0,003139
37	11600	-1100	-0,0866	-0,0904	0,008172
38	11600	0	0	-0,0038	0,000014
39	10500	-1100	-0,0948	-0,0986	0,009725
40	10000	-500	-0,0476	-0,0514	0,002642
41	10000	0	0	-0,0038	0,000014
42	9000	-1000	-0,1000	-0,1038	0,010771
43	9000	0	0	-0,0038	0,000014
44	10000	1000	0,1111	0,1073	0,011519
45	10000	0	0	-0,0038	0,000014
46	10000	0	0	-0,0038	0,000014
47	10000	0	0	-0,0038	0,000014
48	10250	250	0,0250	0,0212	0,000450
49	10000	-250	-0,0244	-0,0282	0,000794
50	10000	0	0	-0,0038	0,000014
51	10000	0	0	-0,0038	0,000014
52	10000	0	0	-0,0038	0,000014
		Jumlah	0,1968	Jumlah	0,1931
		E(R _t)	0,0038	St Dev	0,0609

MLBI Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$[R_t - E(R_t)]^2$
	21000				
1	21000	0	0	-0,0071	0,000050
2	21000	0	0	-0,0071	0,000050
3	22500	1500	0,0714	0,0643	0,004140
4	22500	0	0	-0,0071	0,000050
5	22000	-500	-0,0222	-0,0293	0,000859
6	22000	0	0	-0,0071	0,000050
7	22000	0	0	-0,0071	0,000050
8	24500	2500	0,1136	0,1066	0,011354
9	23000	-1500	-0,0612	-0,0683	0,004666
10	25000	2000	0,0870	0,0799	0,006380
11	27000	2000	0,0800	0,0729	0,005317
12	25250	-1750	-0,0648	-0,0719	0,005169
13	34250	9000	0,3564	0,3494	0,122048
14	34250	0	0	-0,0071	0,000050
15	33000	-1250	-0,0365	-0,0436	0,001899
16	33000	0	0	-0,0071	0,000050
17	35000	2000	0,0606	0,0535	0,002865
18	35000	0	0	-0,0071	0,000050
19	34800	-200	-0,0057	-0,0128	0,000164
20	34800	0	0	-0,0071	0,000050
21	38500	3700	0,1063	0,0992	0,009849
22	35550	-2950	-0,0766	-0,0837	0,007007
23	35550	0	0	-0,0071	0,000050
24	35550	0	0	-0,0071	0,000050
25	36500	950	0,0267	0,0196	0,000386
26	36500	0	0	-0,0071	0,000050
27	36000	-500	-0,0137	-0,0208	0,000432
28	36000	0	0	-0,0071	0,000050
29	36000	0	0	-0,0071	0,000050
30	35000	-1000	-0,0278	-0,0349	0,001215
31	35000	0	0	-0,0071	0,000050
32	35000	0	0	-0,0071	0,000050
33	35000	0	0	-0,0071	0,000050
34	35000	0	0	-0,0071	0,000050
35	35000	0	0	-0,0071	0,000050
36	31000	-4000	-0,1143	-0,1214	0,014730
37	27100	-3900	-0,1258	-0,1329	0,017659
38	27000	-100	-0,0037	-0,0108	0,000116
39	27000	0	0	-0,0071	0,000050
40	27000	0	0	-0,0071	0,000050
41	27000	0	0	-0,0071	0,000050
42	27000	0	0	-0,0071	0,000050
43	27000	0	0	-0,0071	0,000050
44	27000	0	0	-0,0071	0,000050
45	27000	0	0	-0,0071	0,000050
46	27000	0	0	-0,0071	0,000050
47	27500	500	0,0185	0,0114	0,000131
48	27500	0	0	-0,0071	0,000050
49	27500	0	0	-0,0071	0,000050
50	27500	0	0	-0,0071	0,000050
51	27500	0	0	-0,0071	0,000050
52	27500	0	0	-0,0071	0,000050
		Jumlah	0,3683	Jumlah	0,2180
		E(R _t)	0,0071	St Dev	0,0647

MRAT Tbk					
Minggu	W_{t-1}	$(W_{t-1} - W_t)$	$(W_{t-1} - W_t)/W_t$	$R_t - E(R_t)$	$ R_t - E(R_t) ^2$
	1325				
1	1250	-75	-0,0566	-0,0471	0,002219
2	1250	0	0	0,0095	0,000090
3	1250	0	0	0,0095	0,000090
4	1350	100	0,0800	0,0895	0,008010
5	1400	50	0,0370	0,0465	0,002165
6	1425	25	0,0179	0,0274	0,000748
7	1425	0	0	0,0095	0,000090
8	1550	125	0,0877	0,0972	0,009451
9	1550	0	0	0,0095	0,000090
10	1575	25	0,0161	0,0256	0,000657
11	1675	100	0,0635	0,0730	0,005328
12	1625	-50	-0,0299	-0,0204	0,000414
13	1750	125	0,0769	0,0864	0,007469
14	1775	25	0,0143	0,0238	0,000566
15	2325	550	0,3099	0,3194	0,101989
16	2400	75	0,0323	0,0418	0,001744
17	2500	100	0,0417	0,0512	0,002618
18	2700	200	0,0800	0,0895	0,008010
19	2600	-100	-0,0370	-0,0275	0,000758
20	2625	25	0,0096	0,0191	0,000365
21	2500	-125	-0,0476	-0,0381	0,001453
22	2675	175	0,0700	0,0795	0,006320
23	2700	25	0,0093	0,0188	0,000355
24	2700	0	0	0,0095	0,000090
25	2700	0	0	0,0095	0,000090
26	2700	0	0	0,0095	0,000090
27	2700	0	0	0,0095	0,000090
28	2700	0	0	0,0095	0,000090
29	2050	-650	-0,2407	-0,2312	0,053473
30	2300	250	0,1220	0,1314	0,017279
31	2200	-100	-0,0435	-0,0340	0,001155
32	525	-1675	-0,7614	-0,7519	0,565302
33	465	-60	-0,1143	-0,1048	0,010981
34	450	-15	-0,0323	-0,0228	0,000518
35	475	25	0,0556	0,0651	0,004232
36	450	-25	-0,0526	-0,0431	0,001861
37	410	-40	-0,0889	-0,0794	0,006303
38	400	-10	-0,0244	-0,0149	0,000222
39	400	0	0	0,0095	0,000090
40	400	0	0	0,0095	0,000090
41	400	0	0	0,0095	0,000090
42	345	-55	-0,1375	-0,1280	0,016385
43	300	-45	-0,1304	-0,1209	0,014626
44	335	35	0,1167	0,1262	0,015917
45	330	-5	-0,0149	-0,0054	0,000029
46	345	15	0,0455	0,0550	0,003020
47	325	-20	-0,0580	-0,0485	0,002350
48	335	10	0,0308	0,0403	0,001621
49	330	-5	-0,0149	-0,0054	0,000029
50	330	0	0	0,0095	0,000090
51	345	15	0,0455	0,0550	0,003020
52	355	10	0,0290	0,0385	0,001481
		Jumlah	-0,4939	Jumlah	0,8816
		E(R _t)	-0,0095	St Dev	0,1302

MWON Tbk					
Minggu	$W_{(t)}$	$(W_{(t)} - W_t)$	$(W_{(t)} - W_t)/W_t$	$R_i - E(R_i)$	$[R_i - E(R_i)]^2$
	925				
1	925	0	0	-0,0129	0,000166
2	925	0	0	-0,0129	0,000166
3	925	0	0	-0,0129	0,000166
4	925	0	0	-0,0129	0,000166
5	925	0	0	-0,0129	0,000166
6	925	0	0	-0,0129	0,000166
7	850	-75	-0,0811	-0,0940	0,008828
8	1000	150	0,1765	0,1636	0,026764
9	1000	0	0	-0,0129	0,000166
10	1000	0	0	-0,0129	0,000166
11	1000	0	0	-0,0129	0,000166
12	1000	0	0	-0,0129	0,000166
13	1000	0	0	-0,0129	0,000166
14	1000	0	0	-0,0129	0,000166
15	1000	0	0	-0,0129	0,000166
16	1000	0	0	-0,0129	0,000166
17	1000	0	0	-0,0129	0,000166
18	1050	50	0,05	0,0371	0,001378
19	1125	75	0,0714	0,0586	0,003429
20	1150	25	0,0222	0,0093	0,000087
21	1175	25	0,0217	0,0089	0,000079
22	1225	50	0,04	0,0297	0,000881
23	1250	25	0,0204	0,0075	0,000057
24	1250	0	0	-0,0129	0,000166
25	1250	0	0	-0,0129	0,000166
26	1250	0	0	-0,0129	0,000166
27	1250	0	0	-0,0129	0,000166
28	1325	75	0,06	0,0471	0,002221
29	1325	0	0	-0,0129	0,000166
30	1300	-25	-0,0189	-0,0317	0,001008
31	700	-600	-0,4615	-0,4744	0,225067
32	750	50	0,0714	0,0586	0,003429
33	950	200	0,2667	0,2538	0,064411
34	1050	100	0,1053	0,0924	0,008536
35	1350	300	0,2857	0,2728	0,074442
36	1350	0	0	-0,0129	0,000166
37	1350	0	0	-0,0129	0,000166
38	1350	0	0	-0,0129	0,000166
39	1350	0	0	-0,0129	0,000166
40	1400	50	0,0370	0,0242	0,000584
41	1400	0	0	-0,0129	0,000166
42	1400	0	0	-0,0129	0,000166
43	1400	0	0	-0,0129	0,000166
44	1400	0	0	-0,0129	0,000166
45	1400	0	0	-0,0129	0,000166
46	1400	0	0	-0,0129	0,000166
47	1400	0	0	-0,0129	0,000166
48	1400	0	0	-0,0129	0,000166
49	1400	0	0	-0,0129	0,000166
50	1400	0	0	-0,0129	0,000166
51	1400	0	0	-0,0129	0,000166
52	1400	0	0	-0,0129	0,000166
		Jumlah	0,6694	Jumlah	0,4272
		E(Ri)	0,0129	St Dev	0,0906