

JADUAL PERJALANAN KRL EKONOMI BOGOR - JAKARTA
BERLAKU MULAI 1 - JULI - 2008

NO	KA	BOO	CLT	BJD	CTA	DP	DPB	POC	UI	UP	LNA	TNT	PSM	PSMB	DRN	CW	TEB	MRI	THB	KPB	CKI	GDD	GMR	JUA	SW	MGB	JYK	JAK	
1	501	04,30	04,39	04,45	04,52	04,59	05,02	05,05	05,08	05,11	05,15	05,18	05,23	05,26	05,29	05,32	05,34	05,38	-	-	-	05,40	05,44	Ls	05,48	05,50	05,53	05,55	05,57
2	503	04,45	04,54	05,00	05,07	05,14	05,17	05,20	05,23	05,31	05,34	05,38	05,41	05,44	05,47	05,49	05,53	-	-	-	05,55	05,59	Ls	06,03	06,05	06,08	06,10	06,12	
3	505	-	-	-	05,23	05,26	05,29	05,32	05,35	05,39	05,42	05,47	05,50	05,53	05,56	05,58	06,02	-	-	-	06,04	06,08	Ls	06,12	06,14	06,17	06,19	06,21	
4	507	05,00	05,09	05,15	05,22	05,29	05,32	05,33	05,38	05,41	05,45	05,48	05,53	05,56	05,59	06,02	06,04	06,08	06,19	AK	06,29	-	-	-	-	-	-	-	
5	509	-	-	-	05,37	05,40	05,43	05,46	05,49	05,53	05,58	06,01	06,04	06,06	06,09	06,12	06,16	06,27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	511	05,20	05,29	05,35	05,42	05,49	05,52	05,55	05,58	06,01	06,04	06,07	06,18	06,21	06,24	06,27	06,29	06,33	-	-	-	06,35	06,39	Ls	06,43	06,45	06,48	06,50	06,51
7	513	-	-	-	06,01	06,06	06,09	06,12	06,15	06,19	06,22	06,26	06,29	06,32	06,35	06,37	06,43	-	-	-	06,45	06,49	Ls	06,53	06,55	06,58	07,00	07,02	
8	515	06,04	LS	06,18	06,23	06,37	06,40	06,43	06,45	06,48	06,52	06,55	07,00	07,02	07,05	07,08	07,10	07,15	-	-	-	07,17	07,21	Ls	07,25	07,27	07,30	07,32	07,34
9	517	06,14	06,23	06,29	06,36	06,43	06,47	06,50	06,54	06,57	07,01	07,04	07,09	07,12	07,15	07,18	07,20	07,27	-	-	-	07,29	07,33	Ls	07,37	07,39	07,42	07,44	07,45
10	519	-	-	-	06,50	06,53	06,56	06,59	07,02	07,06	07,09	07,17	07,20	07,23	07,28	07,30	07,34	07,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	521	06,30	06,39	06,45	06,52	06,59	07,05	07,08	07,11	07,14	07,18	07,21	07,28	07,31	07,34	07,37	07,39	07,47	-	-	-	07,49	07,53	Ls	07,57	07,59	08,02	08,04	08,06
12	523	-	-	-	07,09	07,16	07,19	07,22	07,25	07,29	07,32	07,38	07,41	07,44	07,47	07,49	07,52	-	-	-	07,54	07,58	Ls	08,02	08,04	08,07	08,09	08,11	
13	525	07,02	07,11	07,17	07,24	07,31	07,34	07,37	07,40	07,43	07,47	07,50	08,01	08,04	08,07	08,10	08,12	08,16	-	-	-	08,18	08,22	Ls	08,26	08,28	08,30	08,32	08,34
14	527	07,20	07,29	07,35	07,42	07,49	07,52	07,55	07,58	08,01	08,05	08,08	08,18	08,21	08,24	08,27	08,30	08,36	08,47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	529	-	-	-	08,05	08,08	08,11	08,14	08,17	08,21	08,24	08,32	08,35	08,38	08,41	08,43	08,48	-	-	-	08,50	08,54	Ls	08,58	09,00	09,03	09,05	09,06	
16	531	07,44	07,53	07,59	08,06	08,17	08,20	08,23	08,25	08,28	08,31	08,34	08,42	08,45	08,48	08,51	08,56	08,57	-	-	-	08,59	09,03	Ls	09,07	09,09	09,12	09,14	09,15
17	533	07,57	08,06	08,16	08,19	08,29	08,34	08,37	08,38	08,41	08,44	08,47	08,55	08,58	09,01	09,04	09,06	09,10	-	-	-	09,12	09,16	Ls	09,20	09,22	09,25	09,27	09,29
18	535	08,16	08,25	08,31	08,38	08,45	08,50	08,53	08,56	08,59	09,03	09,06	09,10	09,13	09,16	09,19	09,21	09,27	-	-	-	09,29	09,33	Ls	09,37	09,39	09,42	09,44	09,45
19	537	08,30	08,39	08,45	08,52	08,59	09,02	09,05	09,08	09,11	09,15	09,18	09,23	09,26	09,29	09,32	09,34	09,38	-	-	-	09,40	09,44	Ls	09,48	09,50	09,53	09,55	09,57
20	539	-	-	-	09,08	09,11	09,14	09,17	09,20	09,24	09,27	09,32	09,35	09,38	09,41	09,43	09,47	09,59	AK	10,09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	541	08,48	08,57	09,03	09,11	09,18	09,21	09,24	09,26	09,29	09,33	09,36	09,41	09,44	09,47	09,50	09,52	09,56	-	-	-	09,58	10,02	Ls	10,04	10,07	10,10	10,12	10,15
22	543	-	-	09,10	09,17	09,24	09,27	09,30	09,33	09,36	09,40	09,43	09,48	09,51	09,54	09,59	10,04	-	-	-	10,06	10,10	Ls	10,14	10,16	10,19	10,21	10,23	
23	545	09,09	09,18	09,24	09,31	09,38	09,44	09,47	09,52	09,55	09,59	10,02	10,05	10,08	10,11	10,14	10,16	10,20	-	-	-	10,22	10,26	Ls	10,30	10,32	10,35	10,37	10,40
24	547	-	-	-	10,20	10,23	10,26	10,29	10,33	10,36	10,41	10,44	10,47	10,50	10,52	10,56	-	-	-	10,58	11,02	Ls	11,06	11,08	11,11	11,13	11,15	11,15	
25	549	10,11	10,20	10,26	10,32	10,42	10,46	10,49	10,52	10,55	10,59	11,02	11,07	11,10	11,13	11,16	11,18	11,22	-	-	-	11,24	11,28	Ls	11,32	11,34	11,37	11,39	11,41
26	551	10,27	10,36	10,42	10,49	10,56	10,59	11,02	11,05	11,08	11,12	11,15	11,20	11,23	11,26	11,29	11,31	11,35	-	-	-	11,37	11,41	Ls	11,45	11,47	11,49	11,52	11,54
27	553	10,51	11,00	11,06	11,13	11,20	11,25	11,28	11,30	11,33	11,37	11,40	11,46	11,49	11,52	11,55	11,57	12,04	-	-	-	12,06	12,10	Ls	12,14	12,16	12,19	12,21	12,23
28	555	11,10	11,19	11,25	11,32	11,39	11,45	11,48	11,50	11,53	11,57	12,00	12,05	12,08	12,11	12,14	12,16	12,20	-	-	-	12,22	12,26	Ls	12,30	12,32	12,35	12,37	12,39
29	557	11,25	11,34	11,40	11,47	11,54	11,57	12,00	12,03	12,06	12,10	12,13	12,18	12,21	12,24	12,27	12,29	12,35	12,47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	559	11,38	11,47	11,53	12,00	12,07	12,10	12,13	12,16	12,19	12,23	12,26	12,35	12,38	12,41	12,44	12,46	12,50	-	-	-	12,52	12,56	Ls	13,00	13,02	13,05	13,07	13,09
31	561	12,05	12,14	12,20	12,27	12,34	12,37	12,40	12,42	12,45	12,49	12,52	12,58	13,01	13,04	13,07	13,09	13,13	-	-	-	13,15	13,19	Ls	13,23	13,25	13,28	13,30	13,32
32	563	12,24	12,32	12,39	12,46	12,53	12,56	12,59	13,02	13,05	13,09	13,12	13,17	13,20	13,23	13,26	13,29	13,32	-	-	-	13,34	13,38	Ls	13,42	13,44	13,47	13,49	13,51
33	565	12,40	12,49	12,56	13,02	13,09	13,12	13,15	13,18	13,21	13,25	13,28	13,33	13,35	13,37	13,39	13,41	13,43	-	-	-	13,46	13,51	Ls	13,56	13,59	14,02	14,05	14,07
34	567	13,22	13,31	13,37	13,44	13,51	13,54	13,57	14,00	14,03	14,07	14,10	14,15	14,18	14,21	14,24	14,26	14,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	569	-	-	-	14,00	14,03	14,06	14,09	14,12	14,16	14,19	14,24	14,27	14,30	14,33	14,35	14,41	-	-	-	14,43	14,47	Ls	14,51	14,53	14,56	14,58	15,00	
36	571	13,38	13,47	13,53	14,00	14,07	14,10	14,13	14,16	14,19	14,23	14,26	14,33	14,36	14,39	14,42	14,44	14,48	-	-	-	14,50	14,54	Ls	14,58	15,00	15,03	15,05	15,07
37	573	13,48	13,57	14,03	14,10	14,19	14,22	14,25	14,28	14,31	14,35	14,38	14,43	14,47	14,50	14,53	14,55	14,58	-	-	-	15,00	15,04	Ls	15,08	15,10	15,13	15,15	15,17
38	575	14,14	14,23	14,29	14,36	14,43	14,46	14,49	14,52	14,55	14,59	15,02	15,07	15,10	15,13	15,16	15,18	15,23	-	-	-	15,25	15,29	Ls	15,33	15,35	15,38	15,40	15,42
39	577	14,31	14,40	14,46	14,53	15,01	15,04	15,07	15,10	15,13	15,17	15,20	15,25	15,28	15,31	15,34	15,36	15,42	-	-	-	15,44	15,48	Ls	15,52	15,54	15,57	16,00	16,02
40	581	14,48	14,57	15,03	15,10	15,19	15,22	15,25	15,28	15,31	15,35	15,38	15,47	15,50	15,53	15,56	15,58	16,05	-	-	-	16,07	16,10	Ls	16,13	16,15	16,17	16,19	16,21
41	583	15,00	15,09	15,15	15,22	15,33	15,36	15,39	15,42	15,45	15,49	15,52	15,57	16,00	16,03	16,06	16,08	16,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	585	15,10	15,19	15,25	15,32	15,39	15,42	15,45	15,48	15,51	15,54	15,59	16,08	16,11	16,13	16,15	16,17	16,19	-	-	-	16,21	16,25	Ls	16,29	16,31	16,34	16,36	16,38
43	587	15,26	15,35	15,41	15,48	16,03	16,05	16,08	16,11	16,14	16,18	16,21	16,28	16,31	16,34	16,37	16,39	16,42	-	-	-	16,44	16,48	Ls	16,50	16,52	16,54	16,56	16,58
44	627	-	-	-	16,15	16,19	16,22	16,24	16,27	16,31	16,34	16,37	16,41	16,44	16,47	16,49	16,54	-	-	-	16,56	16,59	Ls	17,03	17,05	17,07	17,09	17,11	
45	589	15,56	16,05	1																									

JADUAL PERJALANAN KRL EKONOMI JAKARTA - BOGOR
BERLAKU MULAI 1 - JULI - 2008

NO	KA	JAK	KPB	THB	JYK	MGB	SW	JUA	GMR	GDD	CKI	MRI	TEB	CWG	DRN	PSMB	PSM	TNT	LNA	UP	UI	POC	DPB	DP	CTA	BJD	CLT	BOO	
1	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05.00	05.03	05.05	05.09	05.11	05.15	05.18	05.22	05.25	05.30	05.32	05.36	05.39	05.46	05.53	05.59	06.07	
2	504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05.50	05.53	05.55	05.59	06.01	06.05	06.08	06.12	06.15	06.20	06.22	06.26	06.29	06.36	06.44	06.49	06.57	
3	506	06.04	-	-	06.06	06.08	06.11	06.13	LS	06.17	06.21	06.24	06.27	06.29	06.33	06.35	06.39	06.42	06.46	06.49	06.54	06.56	07.00	07.03	07.10	07.17	07.23	07.31	
4	508	06.23	-	-	LS	LS	LS	LS	LS	LS	LS	LS	LS	LS	LS	07.00	07.03	07.07	09.21	07.15	07.17	07.21	07.23	07.30	07.37	07.42	07.51		
5	510	-	-	06.37	-	-	-	-	-	-	-	06.53	06.56	06.58	07.02	07.04	07.07	07.10	07.14	07.17	07.22	07.24	07.28	07.31	07.38	07.45	07.51	07.59	
6	512	06.35	-	-	06.37	06.39	06.41	06.43	LS	06.47	06.51	06.55	06.58	07.00	07.04	07.06	07.10	07.13	07.17	07.20	07.25	07.27	07.31	07.34	07.41	07.48	07.54	08.02	
7	514	AK	06.35	-	-	-	-	-	-	-	-	06.58	07.01	07.03	07.07	07.09	07.13	07.16	07.20	07.23	07.28	07.31	07.36	07.38	-	-	-	-	
8	516	07.03	-	-	07.05	07.07	07.10	07.12	LS	06.16	06.18	07.29	07.32	07.34	07.38	07.40	07.49	07.52	07.56	07.58	08.03	08.06	08.11	08.14	08.21	08.28	08.34	08.42	
9	518	07.21	-	-	07.23	07.25	07.28	07.30	LS	07.34	07.38	07.42	07.45	07.47	07.51	07.53	07.58	08.02	08.06	08.09	08.13	08.15	08.19	08.22	08.29	08.36	08.42	08.50	
10	520	-	-	07.53	-	-	-	-	-	-	-	08.05	08.08	08.10	08.14	08.16	08.22	08.25	08.29	08.33	08.37	08.39	08.43	08.48	08.55	09.01	-	-	
11	522	07.53	-	-	07.55	07.57	08.00	08.02	LS	08.06	08.10	08.14	08.17	08.19	08.23	08.25	08.33	08.36	08.40	08.43	08.48	08.50	08.57	08.59	-	-	-	-	
12	524	08.13	-	-	08.15	08.17	08.20	08.22	LS	08.26	08.30	08.36	08.39	08.41	08.45	08.47	08.53	08.56	09.01	09.06	09.08	09.12	09.15	09.22	09.29	09.35	09.43		
13	526	08.22	-	-	08.24	08.26	08.29	08.31	LS	08.35	08.39	08.45	08.48	08.50	08.54	08.56	09.00	09.03	09.07	09.10	09.15	09.18	09.23	09.26	09.33	09.40	09.46	09.54	
14	528	-	-	08.58	-	-	-	-	-	-	-	09.14	09.17	09.19	09.23	08.25	09.32	09.35	09.39	09.42	09.46	08.48	09.52	-	-	-	-	-	
15	530	09.02	-	-	09.04	09.06	09.09	09.11	LS	09.15	09.19	09.25	09.28	09.30	09.34	08.36	09.38	09.42	09.45	09.48	09.53	09.55	10.01	10.04	10.11	10.18	10.24	10.32	
16	532	09.15	-	-	09.17	09.19	09.22	09.24	LS	09.28	09.32	09.40	09.43	09.45	09.49	08.51	09.56	09.59	10.02	10.05	10.08	10.11	10.16	10.18	10.22	10.25	10.32	10.40	10.53
17	534	09.28	-	-	09.30	09.32	09.35	09.37	LS	09.41	09.45	09.47	09.50	09.52	09.56	09.58	10.02	10.05	10.08	10.11	10.16	10.18	10.22	10.25	10.32	10.40	10.45	10.53	
18	536	09.42	-	-	09.44	09.46	09.49	09.51	LS	09.55	09.59	10.04	10.07	10.09	10.13	10.15	10.19	10.22	10.26	10.29	10.34	10.36	10.40	10.43	10.50	10.57	11.03	11.11	
19	538	09.56	-	-	09.58	10.00	10.03	10.05	LS	10.09	10.14	10.16	10.19	10.21	10.25	10.27	10.32	10.35	10.39	10.42	10.47	10.49	10.52	10.55	11.02	11.09	11.15	11.23	
20	626	10.07	-	-	10.09	10.11	10.14	10.16	LS	10.20	10.24	10.27	10.30	10.32	10.36	10.38	10.42	10.45	10.49	10.52	10.57	10.59	11.03	11.05	-	-	-	-	
21	540	AK	10.21	10.31	-	-	-	-	-	-	-	10.42	10.45	10.47	10.50	10.52	10.57	11.00	11.04	11.07	11.12	11.14	11.18	11.21	11.28	11.35	11.41	11.49	
22	542	10.27	-	-	10.29	10.31	10.34	10.36	LS	10.40	10.44	10.49	10.52	10.54	10.58	11.00	11.04	11.07	11.11	11.14	11.19	11.21	11.25	11.31	11.38	11.45	11.50	11.59	
23	544	10.40	-	-	10.42	10.44	10.47	10.49	LS	10.53	10.57	11.00	11.03	11.05	11.08	11.10	11.20	11.23	11.27	11.30	11.35	11.37	11.41	11.43	-	-	-	-	
24	546	10.50	-	-	10.52	10.54	10.57	10.59	LS	11.03	11.07	11.11	11.14	11.16	11.20	11.22	11.26	11.29	11.33	11.36	11.41	11.43	11.47	11.50	11.57	12.04	12.10	12.18	
25	548	11.28	-	-	11.30	11.32	11.34	11.36	LS	11.40	11.44	11.49	11.52	11.54	11.58	12.00	12.04	12.07	12.11	12.14	12.19	12.21	12.25	12.28	12.35	12.42	12.48	12.56	
26	550	11.50	-	-	11.52	11.54	11.57	11.59	LS	12.03	12.07	12.10	12.13	12.15	12.19	12.21	12.27	12.30	12.34	12.37	12.42	12.44	12.48	12.51	12.58	13.05	13.11	13.19	
27	552	12.10	-	-	12.12	12.14	12.17	12.19	LS	12.23	12.27	12.30	13.33	13.35	13.38	13.40	12.45	12.48	12.52	12.55	13.00	13.02	13.06	13.12	13.19	13.26	13.32	13.40	
28	554	12.38	-	-	12.40	12.42	12.44	12.46	LS	12.50	12.54	12.58	13.02	13.04	13.08	13.10	13.14	13.17	13.21	13.24	13.29	13.31	13.35	13.42	13.49	13.56	14.02	14.10	
29	556	-	-	12.58	-	-	-	-	-	-	-	13.10	13.13	13.15	13.19	13.21	13.27	13.30	13.34	13.37	13.42	13.44	13.48	13.51	13.58	14.05	14.11	14.16	
30	558	13.07	-	-	13.09	13.11	13.14	13.16	LS	13.20	13.24	13.27	13.30	13.32	13.36	13.40	13.43	13.45	13.49	13.52	13.57	13.59	14.03	14.11	14.19	14.26	14.32	14.39	
31	560	13.20	-	-	13.22	13.24	13.27	13.29	LS	13.33	13.37	13.40	13.43	13.45	13.49	13.51	13.57	14.00	14.04	14.07	14.12	14.14	14.18	14.21	14.23	14.35	14.41	14.49	
32	562	13.45	-	-	13.47	13.49	13.52	13.54	LS	13.58	14.02	14.05	14.08	14.10	14.14	14.16	14.20	14.23	14.27	14.30	14.35	14.37	14.41	14.44	14.51	14.58	15.04	15.12	
33	564	14.10	-	-	14.12	14.14	14.17	14.19	LS	14.23	14.27	14.30	14.33	14.35	14.39	14.41	14.45	14.48	14.52	14.55	15.00	15.02	15.06	15.11	15.18	15.25	15.31	15.39	
34	566	14.21	-	-	14.23	14.25	14.28	14.30	LS	14.34	14.38	14.41	14.44	14.46	14.50	14.52	14.57	15.00	15.04	15.07	15.12	15.14	15.18	15.21	15.27	15.35	15.41	15.49	
35	568	15.07	-	-	15.09	15.11	15.14	15.16	LS	15.20	15.24	15.27	15.30	15.32	15.36	15.38	15.42	15.45	15.49	15.52	15.57	15.59	16.03	16.06	16.13	16.21	16.26	16.34	
36	570	15.17	-	-	15.19	15.21	15.24	15.26	LS	15.30	15.34	15.37	15.40	15.42	15.46	15.48	15.52	15.55	15.59	16.02	16.07	16.09	16.13	16.16	16.23	16.30	16.36	16.44	
37	572	15.27	-	-	15.29	15.31	15.35	15.37	LS	15.41	15.45	15.47	15.50	15.52	15.56	15.58	16.01	16.04	16.08	19.11	16.16	16.18	16.23	16.26	16.33	16.40	16.46	16.54	
38	574	15.51	-	-	15.52	15.54	15.57	15.59	LS	16.03	16.07	16.11	16.14	16.16	16.20	16.22	16.27	16.30	16.34	16.37	16.42	16.44	16.48	16.51	16.58	17.05	17.11	17.19	
39	576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.19	16.22	16.24	16.28	16.26	16.37	16.40	16.44	16.46	16.49	16.51	16.55	16.58	17.05	17.12	17.18	17.26	
40	578	16.09	-	-	16.11	16.13	16.16	16.18	LS	16.21	16.25	16.29	16.32	16.34	16.38	16.40	16.46	16.49	16.52	16.55	17.00	17.02	17.05	17.09	17.16	17.23	17.29	17.37	
41	580	-	16.05	16.25	-	-	-	-	-	-	-	16.38	16.41	16.43	16.47	16.49	16.53	16.58	17.02	17.05	17.07	17.09	17.17	17.22	17.30	17.37	17.43	17.51	
42	582	16.27	-	-	16.29	16.31	16.34	16.36	LS	16.40	16.44	16.47	17.00	17.02	17.06	17.09	17.12	17.16	17.19	17.24	17.26	17.30	17.35	17.42	17.49	17.55	18.03		
43	584	16.45	-	-	16.47	16.49	16.52	16.54	LS	17.00	17.04	17.07	17.10	17.12	17.16	17.18	17.22	17.25	17.29	17.31	17.36	17.38	17.42	17.45	17.52	17.59	18.05	18.13	
44	586	17.03	-	-	17.06	17.08	17.11	17.13	LS	17.17	17.21	17.36	17.39	17.41	17.45	17.47	17.59	18.02	18.06	18.09	18.14	18.16	18.20	18.23	18.30	18.37	18.43	18.51	
45	588	17.24	-	-	17.26	17.28	17.31	17.33	LS	17.37	17.41	17.51	17.54	17.56	18.00	18.02	18.06	18.09	18.13	18.16	18.21								