

LAMPIRAN 1
GRAFIK PERJALANAN KERETA API (GAPEKA) 2010

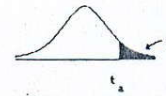
LAMPIRAN 2
JADWAL KEBERANGKATAN KA BARAYA GEULIS

Jadwal Keberangkatan KA Baraya Geulis

KA	PDL	CMI	CMD	BD	RCK	CCL
790	-	-	-	13.40	14.00	14.11
792	-	-	-	15.30	15.55	16.07
794	16.50	16.57	17.03	17.13	-	-
796	14.50	14.57	15.04	15.14	-	-
794	-	-	-	17.25	17.45	17.59
800	18.20	18.27	LS	18.40	-	-
KA	CCL	RCK	BD	CMD	CMI	PDL
791	-	-	16.00	LS	16.11	16.20
795	-	-	17.45	LS	17.56	18.05
793	16.20	16.29	16.53	-	-	-
797	18.20	18.29	18.53	-	-	-

LAMPIRAN 3
KLASIFIKASI STASIUN

LAMPIRAN 4
TABEL DISTRIBUSI t



Percentage Points of the *t* Distribution

df	$\alpha = .1$	$\alpha = .05$	$\alpha = .025$	$\alpha = .01$	$\alpha = .005$	$\alpha = .001$
1	3.078	6.314	12.706	31.821	63.657	318.309
2	1.886	2.920	4.303	6.965	9.925	22.327
3	1.638	2.353	3.182	4.541	5.841	10.215
4	1.533	2.132	2.776	3.747	4.604	7.173
5	1.476	2.015	2.571	3.365	4.032	5.893
6	1.440	1.943	2.447	3.143	3.707	5.208
7	1.415	1.895	2.365	2.998	3.499	4.785
8	1.397	1.860	2.306	2.896	3.355	4.501
9	1.383	1.833	2.262	2.821	3.250	4.297
10	1.372	1.812	2.228	2.764	3.169	4.144
11	1.363	1.796	2.201	2.718	3.106	4.025
12	1.356	1.782	2.179	2.681	3.055	3.930
13	1.350	1.771	2.160	2.650	3.012	3.852
14	1.345	1.761	2.145	2.624	2.977	3.787
15	1.341	1.753	2.131	2.602	2.947	3.733
16	1.337	1.746	2.120	2.583	2.921	3.686
17	1.333	1.740	2.110	2.567	2.898	3.646
18	1.330	1.734	2.101	2.552	2.878	3.610
19	1.328	1.729	2.093	2.539	2.861	3.579
20	1.325	1.725	2.086	2.528	2.845	3.552
21	1.323	1.721	2.080	2.518	2.831	3.527
22	1.321	1.717	2.074	2.508	2.819	3.505
23	1.319	1.714	2.069	2.500	2.807	3.485
24	1.318	1.711	2.064	2.492	2.797	3.467
25	1.316	1.708	2.060	2.485	2.787	3.450
26	1.315	1.706	2.056	2.479	2.779	3.435
27	1.314	1.703	2.052	2.473	2.771	3.421
28	1.313	1.701	2.048	2.467	2.763	3.408
29	1.311	1.699	2.045	2.462	2.756	3.396
30	1.310	1.697	2.042	2.457	2.750	3.385
40	1.303	1.684	2.021	2.423	2.704	3.307
60	1.296	1.671	2.000	2.390	2.660	3.232
120	1.289	1.658	1.980	2.358	2.617	3.160
240	1.285	1.651	1.970	2.342	2.596	3.125
inf.	1.282	1.645	1.960	2.326	2.576	3.090

Source: Computed by P. J. Hildebrand.

LAMPIRAN 5

QUESTIONER



UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
JURUSAN TEKNIK SIPIL

JL.Prof.drg. Suria Sumantri, MPH No.65
Bandung

1. Menurut pendapat saudara bagaimana kondisi pintu (ada / tidak jendela yang pecah) ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik
2. Menurut pendapat saudara bagaimana kondisi jendela (ada / tidak jendela yang pecah) ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik
3. Menurut saudara, apakah kipas angin berfungsi dengan baik selama perjalanan ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik
4. Menurut saudara bagaimana kondisi tempat duduk ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik
5. Menurut saudara bagaimana kondisi penerangan dalam kereta selama dalam perjalanan ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik
6. Menurut saudara bagaimana kondisi rak bagasi ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik
7. Menurut saudara bagaimana kondisi keamanan dalam kereta ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik
8. Menurut saudara bagaimana kebersihan dalam kereta ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik
9. Menurut saudara bagaimana fasilitas penyelamatan diri (seperti : pintu dan jendela darurat, palu pemecah kaca) apakah sudah tersedia (Ya / Tidak) dan bagaimana keadaannya ?
a. Sangat baik b. Baik c. Kurang baik d. Tidak baik

LAMPIRAN 6
DOKUMENTASI



Gambar L.1 Stasiun Bandung



Gambar L.2 Penumpang Bandung-Rancaekek



Gambar L.3 Penumpang Bandung-Rancaekek



Gambar L.4 Stasiun Rancaekek



Gambar L.5 Penumpang Rancaekek-Cicalengka



Gambar L.6 Penumpang Rancaekek-Cicalengka



Gambar L.7 Stasiun Cicalengka



Gambar L.8 Penumpang Cicalengka-Bandung



Gambar L.9 Penumpang Cicalengka-Bandung



Gambar L.10 Pintu



Gambar L.11 Jendela



Gambar L.12 Kipas Angin



Gambar L.13 Rak/Bagasi



Gambar L.14 Tempat Duduk



**Gambar L.15 Lampu
Penerangan**