

CDI standar, koil standar, dan busi standar						
rpm	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000			6,6			
4250	7,1	6,8	6,7	6,3	6,7	6,72
4500	7,1	6,8	6,9	6,6	6,9	6,86
4750	7,3	7,4	7,5	7,4	7,4	7,4
5000	8,1	8	7,8	8	8,1	8
5250	8,9	8,7	8,7	8,7	9	8,8
5500	9,5	9,2	9,5	9,1	9,7	9,4
5750	10,1	9,9	10	10	10,1	10,02
6000	10,9	10,4	10,5	10,5	10,7	10,6
6250	11,4	10,8	11,1	11	11,2	11,1
6275		10,8				10,8
6300			11,1			11,1
6500	12	11,1	11,4	11,8	11,8	11,62
6750	12,5	11,5	11,9	12,4	12,4	12,14
6975	13					13
7000	13	11,9	12,1	13	12,7	12,54
7014				13		13
7250	13,1	12,1	12,3	13,4	12,7	12,72
7500	13,4	12,6	12,6	13,4	13,4	13,08
7750	13,8	12,8	12,9	13,8	14,3	13,52
7881					14,6	14,6
8000	14,4	13,3	13	14	14,8	13,9
8250	14,3	13,6	13,4	14	15	14,06
8467					15,1	15,1
8500	14,4	13,6	13,8	14,3	15	14,22
8750	14,7	13,7	13,9	14,7	14,9	14,38
8783				14,7		14,7
8901		14				14
8989	15					15
9000	15	14	14	14,4	14,8	14,44
9250	14,6	13,8	14	14	14,6	14,2
9372			14,1			14,1
9500	14,3	1,6	13,8	14,2	14,3	11,64
9750	14,4	13,5	13,6	13,1	14,1	13,74
10000	14,3	13	13,3	13,2	13,5	13,46
10250	13,9	12,3	12,8	12,7	12,9	12,92
10500	13,3	11,7	12,3	12	12,8	12,42

10750	13,2	11,5	11,5	11,7	12,4	12,06
11000	12,8	11,3	11,5	11,1	12,1	11,76
11250	12,8	10,8	11,4	10,9	11,6	11,5
11500		9,8			10,1	9,95

CDI racing, koil standar, dan busi standar						
rpm	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	7,2	6,9	7,1	7	7	7,04
4500	7,3	7,2	7,1	7,2	7,1	7,18
4750	7,7	7,7	7,6	7,6	7,5	7,62
5000	8,2	8,2	8,1	8,2	8,3	8,2
5250	8,8	8,8	8,9	8,8	8,9	8,84
5500	9,6	9,4	9,5	9,5	9,6	9,52
5750	10,1	10,1	10,1	10	10,2	10,1
6000	10,8	10,5	10,6	10,5	10,8	10,64
6250	11,3	10,9	11,2	11,1	11,5	11,2
6500	11,8	11,2	11,8	11,6	12,2	11,72
6750	12,5	11,8	12,5	12,1	12,7	12,32
6799				12,2		12,2
6809	12,6					12,6
7000	12,7	12,6	13,4	12,3	13,2	12,84
7126			13,8			13,8
7157		13,1				13,1
7250	13,2	13,3	13,9	12,8	13,7	13,38
7500	13,6	13,7	14,3	13,2	14,1	13,78
7750	13,8	14,2	14,4	13,4	14,6	14,08
8000	14	14,3	14,8	13,9	15,1	14,42
8196					15,5	15,5
8250	14,2	14,7	14,8	14,1	15,6	14,68
8500	14,5	14,8	15,1	14,2	15,8	14,88
8750	14,5	14,9	15,3	14,4	15,9	15
8850		14,9				14,9
8872					16,1	16,1
8967			15,3			15,3
9000	14,7	14,8	15,3	14,3	16	15,02
9071	14,7					14,7
9126				14,5		14,5
9250	14,5	14,7	15,1	14,2	15,8	14,86

9500	14,1	14,2	14,8	14,2	15,8	14,62
9750	14,5	14,1	14,9	13,8	15,5	14,56
10000	14,2	14	14,5	13,6	15,1	14,28
10250	13,9	13,2	14,1	13,4	14,7	13,86
10500	13,2	12,6	13,7	13	14,5	13,4
10750	12,8	12,1	13,1	12,8	14,2	13
11000	12,4	11,4	12,2	12,3	13,7	12,4
11250	12,2	11,4	12,3	12,1	13,1	12,22
11500	12,2	11,1	11,8	12	13,1	12,04
11750	12	10,9	11,5	12	13	11,88
12000	12	10,7	11,4	12,2	11,9	11,64

CDI standar, kol <i>racing</i> , dan busi standar						
rpm	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	5,7	5,9	6,3	6,5	5,9	6,06
4500	6,8	6,6	6,8	6,9	6,3	6,68
4750	7,5	7,4	7,5	7,5	7,3	7,44
5000	8,1	8	8,2	8	8,1	8,08
5250	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,86
5500	9,7	9,4	9,5	9,5	9,3	9,48
5750	10,3	10,3	10,1	10,1	9,9	10,14
6000	10,9	10,9	10,7	10,8	10,5	10,76
6250	11,4	11,3	11,3	11,3	11,1	11,28
6353			11,5			11,5
6500	12	11,7	11,7	11,9	11,7	11,8
6616				12,1		12,1
6739					12,2	12,2
6750	12,4	12,4	12,3	12,2	12,2	12,3
7000	13,1	12,9	12,7	12,7	12,5	12,78
7110	13,3					13,3
7250	13,4	13,5	12,9	13	12,9	13,14
7318		13,6				13,6
7500	13,8	13,9	13,2	13,4	13,2	13,5
7750	14,4	14,4	13,7	13,5	13,5	13,9
8000	14,8	14,9	13,8	13,7	14	14,24
8250	15,1	15,2	14,3	13,7	14,4	14,54
8500	15,4	15,3	14,5	14	14,6	14,76
8750	15,6	15,7	14,7	14,1	14,7	14,96

8796	15,6					15,6
8890		15,8				15,8
8927			14,9			14,9
9000	15,5	15,7	14,8	14	14,8	14,96
9250	15,4	15,6	14,4	14,3	14,8	14,9
9381					14,9	14,9
9500	15,5	15,6	14,6	14,6	14,7	15
9511				14,6		14,6
9750	15,5	15,3	14,2	14,3	14,6	14,78
10000	14,9	14,8	14,1	14,1	14,4	14,46
10250	13,9	14,6	13,8	13,7	14	14
10500	14,1	13,9	13,6	13,3	13,9	13,76
10750	13,7	13,8	12,9	12,9	13,6	13,38
11000	13,4	13,3	12,5	12,7	13,1	13
11250	12,9	13,2	12,6	12,7	13	12,88
11500				9,1		9,1

CDI racing, koil racing, dan busi standar						
rpm	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	6,5	6,9	7,1	5,9	5,9	6,46
4500	7,1	7,1	7,2	7,1	6	6,9
4750	7,5	7,6	7,5	7,7	6,3	7,32
5000	8,3	8,3	8,3	8,2	6,8	7,98
5250	8,8	9,1	9,1	9,1	7,1	8,64
5500	9,6	9,6	9,7	9,8	7,7	9,28
5750	10,2	10,3	10,3	10,4	8,2	9,88
6000	10,9	11	11	11	9,1	10,6
6250	11,3	11,5	11,7	11,8	9,8	11,22
6500	12	12	12,3	12,3	10,3	11,78
6626		12,3				12,3
6750	12,6	12,4	12,9	12,9	10,9	12,34
6993	13,1					13,1
7000	13,2	12,9	13,5	13,5	11,3	12,88
7039			13,5			13,5
7176				14		14
7250	13,4	13,4	13,8	14,1	12,3	13,4
7500	13,8	13,8	14,3	14,5	13	13,88
7750	14,2	14,2	14,8	14,9	13,6	14,34

8000	14,5	14,6	15	15,4	14,3	14,76
8175					14,6	14,6
8250	14,8	14,8	15,2	15,8	14,8	15,08
8500	15	14,9	15,5	16,1	15	15,3
8740	15,2					15,2
8750	15,2	15	15,7	16,4	15,3	15,52
8966		15,2				15,2
9000	15,1	15,2	15,8	16,6	15,5	15,64
9098					15,6	15,6
9215			15,9			15,9
9250	15,1	15	15,9	16,8	15,4	15,64
9288				16,9		16,9
9500	14,8	14,9	15,7	146,7	15,2	41,46
9750	14,6	14,7	15,2	16,4	15	15,18
10000	14,6	14,2	15,1	16	14,9	14,96
10250	14,1	13,8	14,6	15,6	14,5	14,52
10500	13,7	13,5	14,5	15,3	14,5	14,3
10750	12,8	13,3	13,6	14,9	14,1	13,74
11000	12,7	12,8	13,6	14,4	14,1	13,52
11250	12,5	12,5	13,6	14	13,6	13,24
11500	12,1	12,3	13,2	13,9	13,6	13,02
11750	12,2	11,7	12,8	13,6	13,2	12,7
12000	11,8	11,9	12,5	13,2		12,35

CDI standar, koil standar, dan busi <i>racing</i>						
Rpm	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	6,5	6,3	6,6	6,5	6,5	6,48
4500	6,7	6,7	6,8	6,7	6,7	6,72
4750	7,6	7,3	7,5	7,4	7,6	7,48
5000	7,9	8,2	8,2	8,2	8,3	8,16
5250	8,9	8,6	8,5	9,1	9	8,82
5500	9,8	9,7	9,4	9,6	9,6	9,62
5750	1,4	10,3	10,1	10,3	10,2	8,46
6000	11	11,1	10,5	11	10,7	10,86
6250	11,6	11,8	11,4	11,5	11,2	11,5
6500	12,1	12,2	12,1	12,3	12	12,14
6750	12,5	12,8	12,9	12,9	12,7	12,76
6924	13,1					13,1

7000				13,6		13,6
7000	13,2	13,3	13,5	13,6	13,5	13,42
7250	13,5	13,9	14,1	13,9	14,1	13,9
7308		14				14
7500	13,8	14,2	14,7	14,3	14,7	14,34
7512			14,7			14,7
7677					15,1	15,1
7750	14,3	14,4	15	14,5	15,3	14,7
8000	14,9	14,8	15,3	15,1	15,7	15,16
8250	15	15,1	15,6	15,5	153,9	43,02
8500	15,1	15,4	15,7	15,7	16,2	15,62
8750	15,1	15,6	15,9	15,6	16,4	15,72
9000	15,2	15,7	15,9	15,9	16,6	15,86
9152			16			16
9158					16,7	16,7
9250	15,3	16,1	15,9	16,1	16,5	15,98
9268		16,1				16,1
9321				16,3		16,3
9500	15,2	15,7	15,4	16	16,2	15,7
9750	15,5	15,6	15,4	15,7	16	15,64
9894	15,7					15,7
10000	15,5	15,4	15	15,4	15,6	15,38
10250	14,8	15	14,5	15,2	15	14,9
10500	14,4	14,4	14,2	14,4	14,6	14,4
10750	14,2	14,1	13,4	13,7	14	13,88
11000	13,5	13,4	12,7	13,5	13,9	13,4
11250	13,2	13,1	12,5	13,2	13,3	13,06
11500	11,6			11,7	11	11,4333

CDI racing, koil standar, dan busi racing						
rpm	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	7,1	6,5	6,8			6,8
4500	7,1	7	7	7,4	6,6	7,02
4750	7,5	7,4	7,5	7,5	7,4	7,46
5000	7,9	8	8,1	8,1	8,1	8,04
5250	8,8	8,6	8,9	8,8	8,6	8,74
5500	9,3	9,2	9,5	9,6	9	9,32
5750	10	9,7	10	10	9,7	9,88

5838		10				10
5993			10,6			10,6
6000	10,6	10,2	10,6	10,5	10,2	10,42
6250	11	10,5	11	10	10,9	10,68
6500	11,6	10,9	11,4	11,5	11,5	11,38
6570	11,6					11,6
6511				11,5		11,5
6750	11,7	11,4	11,9	11,9	12,2	11,82
6819					12,3	12,3
7000	12,2	11,6	12,2	12,3	12,5	12,16
7250	12,2	11,7	12,5	12,4	12,9	12,34
7500	12,7	11,9	12,7	12,6	13,2	12,62
7750	12,9	12,3	13	12,9	13,5	12,92
8000	13,2	12,9	13,4	13,2	14	13,34
8250	13,4	13,5	14	13,5	14,3	13,74
8500	13,5	13,7	14,1	13,6	14,6	13,9
8750	13,6	13,7	14,4	13,6	14,8	14,02
8780					14,8	14,8
8827	13,7					13,7
9000	13,3	13,9	14,5	13,8	14,7	14,04
9126				14		14
9195			14,7			14,7
9250	13,6	14,2	14,6	13,9	14,6	14,18
9500	13,4	14,1	14,2	13,6	14,4	13,94
9750	13	14	14,5	13,8	14,4	13,94
9917		14,4				14,4
10000	13	14,1	14,3	13,4	14,3	13,82
10250	12,7	13,7	13,8	13,1	13,9	13,44
10500	12,3	13,6	13,5	12,6	13,8	13,16
10750	11,6	13,1	13,2	12,4	13,5	12,76
11000	11,4	12,7	13	12	13	12,42
11250	11,3	12,3	12,8	12	12,9	12,26
11500	11,6	12,5	12,8	11,6	12,9	12,28
11750	11,7	11,9	12,2	11,8	12,9	12,1
12000	11,8	11,8	12,8	12,4	12,8	12,32

CDI standar, koil <i>racing</i> , dan busi <i>racing</i>						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						

4250	7,2	6,6	6,4	6,4	6,2	6,56
4500	7,3	7	6,6	6,8	6,4	6,82
4750	7,6	7,5	7,3	7,4	7,1	7,38
5000	8,2	8,2	8,1	8	7,7	8,04
5250	8,9	8,7	8,6	8,6	8,2	8,6
5500	9,6	9,2	9,4	9,3	9,3	9,36
5750	10	9,7	9,8	9,9	10,1	9,9
5823	10,2					10,2
5824		9,8				9,8
6000	10,5	10	10,2	10,7	10,8	10,44
6250	11	10,3	10,7	11,4	11,4	10,96
6340			10,9			10,9
6500	11,4	10,6	11,1	12	12,1	11,44
6631				12,3		12,3
6750	11,6	10,7	11,5	12,5	12,7	11,8
7000	11,8	10,7	11,8	12,8	13,2	12,06
7250	11,9	10,7	11,8	13,2	13,8	12,28
7500	11,9	10,8	12	13,4	14,3	12,48
7750	12,1	10,7	12,2	13,9	14,9	12,76
7833					15,1	15,1
8000	12	10,6	12,5	13,9	15,3	12,86
8250	12,2	10,5	12,9	14	15,7	13,06
8500	12,3	10,7	13,1	14	16,1	13,24
8750	12,2	10,5	13,2	14,4	16,4	13,34
8814				14,4		14,4
8914					16,5	16,5
9000	12,5	10,5	13,3	14,2	16,4	13,38
9033	12,5					12,5
9250	12,4	10,7	13,6	13,8	16,1	13,32
9273			13,6			13,6
9500	12,2	11,1	13	13,5	16,1	13,18
9610		11,2				11,2
9750	12	11	13,3	13,7	15,7	13,14
10000	11,5	10,5	13	13,6	15,2	12,76
10250	11,2	9,9	12,6	12,9	14,7	12,26
10500	11,1	9,6	12,5	12,8	14,4	12,08
10750	11	9,6	12,1	12,5	14,1	11,86
11000	10,7	9,2	11,7	12,3	14	11,58
11250	10,9	9	11,3	12,1	13,4	11,34

11500					11,2	11,2
-------	--	--	--	--	------	------

CDI racing, koil racing, dan busi racing						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	7	7,2	6,9	6,8	5,9	6,76
4500	7,1	7,3	7,1	7,1	6,4	7
4750	7,6	7,6	7,7	7,8	7,4	7,62
5000	8,3	8,3	8,1	8,3	8,1	8,22
5250	8,9	8,8	8,8	9	8,8	8,86
5500	9,5	9,5	9,4	9,6	9,5	9,5
5750	10,3	10	10	10,2	10,1	10,12
6000	11	10,6	10,6	10,8	10,7	10,74
6113			10,8			10,8
6250	11,5	12,6	11,1	11,2	11,2	11,52
6500	12,1	11,7	11,5	11,8	11,8	11,78
6528		11,8				11,8
6682				12,3		12,3
6750	12,8	12,1	12	12,3	12,6	12,36
6911	13,1					13,1
7000	13,3	12,7	12,2	12,6	13,3	12,82
7250	13,5	12,7	12,4	13	13,9	13,1
7500	13,9	13,3	12,6	13,3	14,5	13,52
7501					14,5	14,5
7750	14,3	13,7	12,7	13,7	14,9	13,86
8000	14,7	14	13,1	13,9	15,4	14,22
8250	14,8	14,1	13,2	14,3	15,7	14,42
8500	15	14,1	13,4	14,4	16	14,58
8750	15,1	14,4	13,2	14,7	16,3	14,74
8860		14,4				14,4
8993	15,2					15,2
8996			13,4			13,4
9000	15,2	14,4	13,4	14,7	16,4	14,82
9225					16,5	16,5
9250	15	14,1	13,1	14,8	16,5	14,7
9309				14,8		14,8
9500	14,9	14,1	13	14,5	16,1	14,52
9750	14,7	13,8	12,6	14,1	15,6	14,16
10000	14,8	13,3	12,2	14,1	15,3	13,94

10250	14,1	13	11,8	13,8	14,8	13,5
10500	13,8	12,3	11,2	13,4	14,5	13,04
10750	13,3	11,6	10,6	12,9	14,2	12,52
11000	13	11	10	12,5	13,9	12,08
11250	12,5	10,7	9,7	11,8	13,2	11,58
11500	12,4	10,4		11,9	12,9	11,9
11750	12,2	10,8		11,5	12,9	11,85
12000					12,7	12,7

CDI standar, koil standar, dan busi standar						
rpm	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000			10,97			Rata-Rata
4250	10,88	10,7	11,03	10,14	10,68	10,686
4500	10,91	10,73	10,87	10,44	10,95	10,78
4750	10,95	11,05	11,21	11,03	11,11	11,07
5000	11,47	11,37	11,06	11,33	11,53	11,352
5250	12,03	11,7	11,74	11,75	12,09	11,862
5500	12,32	11,92	12,2	11,76	12,44	12,128
5750	12,49	12,18	12,29	12,31	12,5	12,354
6000	12,84	12,22	12,39	12,43	12,61	12,498
6250	12,89	12,25	12,55	14,43	12,69	12,962
6275		12,25				12,25
6300			12,55			12,55
6500	13,1	12,14	12,4	12,88	12,88	12,68
6750	13,14	12,06	12,41	13,05	13,02	12,736
6975	13,19					13,19
7000	13,19	12,04	12,24	13,18	12,86	12,702
7014				13,18		13,18
7250	12,76	11,78	12,04	13,04	12,44	12,412
7500	12,69	11,84	11,91	12,64	12,7	12,356
7750	12,6	11,69	11,81	12,54	13,05	12,338
7881					13,18	13,18
8000	12,74	11,75	11,51	12,39	13,09	12,296
8250	12,27	11,65	11,46	12,3	12,86	12,108
8467					12,61	12,61
8500	12,01	11,33	11,45	11,91	12,51	11,842
8750	11,9	11,11	11,21	11,85	12,06	11,626
8783				11,82		11,82
8901		11,15				11,15
8989	11,8					11,8
9000	11,77	11	11,03	11,31	11,64	11,35
9250	11,17	10,51	10,73	10,69	11,13	10,846
9372			10,66			10,66
9500	10,65	10,09	10,29	10,54	10,67	10,448
9750	10,41	9,76	9,85	9,5	10,22	9,948
10000	10,11	9,21	9,41	9,36	9,51	9,52
10250	9,61	8,46	8,8	8,77	8,92	8,912
10500	8,94	7,88	8,26	8,08	8,6	8,352

10750	8,66	7,57	7,56	7,7	8,15	7,928
11000	8,2	7,27	7,39	7,1	7,76	7,544
11250	7,68	6,79	7,15	6,86	7,28	7,152
11500		6,03			6,22	6,125

CDI racing, koil standar, dan busi standar						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	11,34	11,16	11,02	11,17	10,89	11,116
4500	11,38	11,36	11,06	11,37	10,93	11,22
4750	11,47	11,43	11,3	11,35	11,14	11,338
5000	11,61	11,63	11,46	11,63	11,75	11,616
5250	11,9	11,89	11,99	11,89	12,07	11,948
5500	12,37	12,19	12,25	12,28	12,41	12,3
5750	12,4	12,39	12,42	12,34	12,56	12,422
6000	12,77	12,42	12,56	12,48	12,69	12,584
6250	12,77	12,38	12,7	12,62	12,96	12,686
6500	12,86	12,24	12,84	12,66	13,35	12,79
6750	13,07	12,37	13,18	12,72	13,35	12,938
6799				12,72		12,72
6809	13,08					13,08
7000	12,8	12,8	13,6	12,48	13,3	12,996
7126			13,76			13,76
7157		13,03				13,03
7250	12,94	13	13,57	12,53	13,37	13,082
7500	12,87	12,97	13,48	12,51	13,32	13,03
7750	12,59	13,01	13,19	12,25	13,35	12,878
8000	12,41	12,7	13,08	12,24	13,38	12,762
8196					13,44	13,44
8250	12,18	12,58	12,69	12,07	13,4	12,584
8500	12,1	12,28	12,58	11,79	13,2	12,39
8750	11,71	12,02	12,38	11,64	12,9	12,13
8850		11,9				11,9
8872					12,82	12,82
8967			12,1			12,1
9000	11,58	11,6	12,02	11,26	12,53	11,798
9071	11,51					11,51
9126				11,27		11,27
9250	11,09	11,2	11,57	10,82	12,11	11,358

9500	10,52	10,59	11,01	10,53	11,72	10,874
9750	10,51	10,24	10,77	10	11,26	10,556
10000	10,05	9,9	10,23	9,61	10,68	10,094
10250	9,62	9,13	9,7	9,23	10,15	9,566
10500	8,86	8,48	9,22	8,74	9,77	9,014
10750	8,37	7,79	8,58	8,41	9,33	8,496
11000	7,94	7,33	7,83	7,88	8,8	7,956
11250	7,67	7,13	7,73	7,58	8,23	7,668
11500	7,48	6,83	7,26	7,39	8,02	7,396
11750	7,19	6,53	6,92	7,18	7,78	7,12
12000	7,16	6,3	6,67	7,17	7	6,86

CDI standar, koil <i>racing</i> , dan busi standar						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	9,47	9,55	10,1	10,47	9,5	9,818
4500	10,78	10,48	10,66	10,8	10	10,544
4750	11,27	10,99	11,28	11,17	10,98	11,138
5000	11,51	11,36	11,61	11,4	11,45	11,466
5250	11,94	11,96	12,06	11,87	11,84	11,934
5500	12,47	12,1	12,29	12,23	12,03	12,224
5750	12,66	12,64	12,46	12,41	12,23	12,48
6000	12,82	12,81	12,64	12,68	12,39	12,668
6250	12,91	12,76	12,85	12,77	12,57	12,772
6353			12,9			12,9
6500	13,07	12,76	12,8	12,9	12,71	12,848
6616				12,96		12,96
6739					12,84	12,84
6750	13,04	13,01	12,87	12,84	12,82	12,916
7000	13,22	13,01	12,79	12,81	12,65	12,896
7110	13,3					13,3
7250	13,11	13,2	12,62	12,74	12,58	12,85
7318		13,21				13,21
7500	13,08	13,08	12,5	12,7	12,48	12,768
7750	13,19	13,13	12,48	12,34	12,36	12,7
8000	13,15	13,17	12,19	12,11	12,35	12,594
8250	12,94	13,05	12,28	11,77	12,32	12,472
8500	12,8	12,71	12,02	11,66	12,14	12,266
8750	12,59	12,71	11,86	11,41	11,86	12,086

8796	12,55					12,55
8890		12,59				12,59
8927			11,82			11,82
9000	12,18	12,31	11,61	10,97	11,62	11,738
9250	11,73	11,97	11,03	10,95	11,3	11,396
9381					11,21	11,21
9500	11,56	11,6	10,86	10,83	10,94	11,158
9511				10,83		10,83
9750	11,21	11,11	10,28	10,37	10,62	10,718
10000	10,53	10,43	9,95	9,95	10,16	10,204
10250	9,59	10,09	9,53	9,47	9,65	9,666
10500	9,51	9,38	9,15	8,89	9,34	9,254
10750	8,98	9,09	8,46	8,49	8,94	8,792
11000	8,62	8,55	7,98	8,16	8,4	8,342
11250	8,1	8,29	7,89	7,99	8,14	8,082
11500				5,55		5,55

CDI racing, koil racing, dan busi standar						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	10,68	11,12	11,42	9,66	9,35	10,446
4500	11,2	11,26	11,38	11,18	9,52	10,908
4750	11,21	11,36	11,26	11,54	9,47	10,968
5000	11,72	11,72	11,75	11,7	9,55	11,288
5250	11,87	12,26	12,27	12,27	9,61	11,656
5500	12,38	12,33	12,49	12,67	9,95	11,964
5750	12,6	12,68	12,66	12,78	10,17	12,178
6000	12,79	12,94	12,95	12,95	10,72	12,47
6250	12,77	73,05	13,18	13,33	11,08	24,682
6500	13,05	13,08	13,44	13,46	11,26	12,858
6626		13,13				13,13
6750	13,21	12,98	13,55	13,6	11,44	12,956
6993	13,31					13,31
7000	13,31	13,04	13,64	13,67	11,43	13,018
7039			13,65			13,65
7176				13,81		13,81
7250	13,07	13,07	13,46	13,77	11,98	13,07
7500	13,02	13,01	13,47	13,71	12,28	13,098
7750	12,96	12,97	13,47	13,66	12,47	13,106

8000	12,79	12,92	13,33	13,63	12,64	13,062
8175					12,69	12,69
8250	12,67	12,68	13,02	13,59	12,67	12,926
8500	12,47	12,42	12,91	13,37	12,52	12,738
8740	12,3					12,3
8750	12,27	12,14	12,69	13,21	12,41	12,544
8966		11,99				11,99
9000	11,84	11,92	12,39	13,08	12,18	12,282
9098					12,12	12,12
9215			12,24			12,24
9250	11,52	11,45	12,16	12,9	11,81	11,968
9288				12,84		12,84
9500	11,02	11,08	11,68	12,46	11,27	11,502
9750	10,59	10,63	11,01	11,88	10,88	10,998
10000	10,31	10,05	10,69	11,31	10,54	10,58
10250	9,74	9,55	10,07	10,78	9,96	10,02
10500	9,19	9,1	9,75	10,32	9,76	9,624
10750	8,39	8,74	8,94	9,77	9,29	9,026
11000	8,16	8,22	8,72	9,26	9,06	8,684
11250	7,82	7,83	8,54	8,79	8,56	8,308
11500	7,42	7,56	8,07	8,53	8,32	7,98
11750	7,33	7,06	7,68	8,18	7,91	7,632
12000	6,92	6,99	7,37	7,78		7,265

CDI standar, koil standar, dan busi <i>racing</i>						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	10,34	10,32	10,56	10,4	10,42	10,408
4500	10,51	10,53	10,7	10,49	10,64	10,574
4750	11,29	10,93	11,18	11,12	11,29	11,162
5000	11,17	11,55	11,64	11,6	11,72	11,536
5250	11,97	11,6	11,53	12,29	12,13	11,904
5500	12,61	12,5	12,05	12,33	12,34	12,366
5750	12,79	12,69	12,41	12,72	12,53	12,628
6000	13,02	13,1	12,39	12,97	12,62	12,82
6250	13,19	13,31	12,89	13,07	12,74	13,04
6500	13,2	13,37	13,26	13,045	13,05	13,185
6750	13,12	13,42	13,57	13,54	13,34	13,398
6924	13,38					13,38

7000	13,31	13,47	13,71	13,77	13,64	13,58
7000				13,77		13,77
7250	13,11	13,6	13,73	13,57	13,77	13,556
7308		13,61				13,61
7500	13,06	13,44	13,93	13,48	13,91	13,564
7512			13,93			13,93
7677					14	14
7750	13,1	13,14	13,73	13,25	13,96	13,436
8000	13,14	13,06	13,56	13,37	13,86	13,398
8250	12,86	12,92	13,38	13,26	13,64	13,212
8500	12,55	12,86	13,03	13,05	13,45	12,988
8750	12,24	12,56	12,88	12,63	13,27	12,716
9000	11,97	12,35	12,5	12,53	13,04	12,478
9152			12,37			12,37
9158					12,87	12,87
9250	11,68	12,29	12,14	12,34	12,65	12,22
9268		12,29				12,29
9321				12,35		12,35
9500	11,29	11,67	11,49	11,9	12,05	11,68
9750	11,25	11,29	11,15	11,39	11,61	11,338
9894	11,21					11,21
10000	10,98	10,89	10,57	10,9	10,98	10,864
10250	10,2	10,31	10,03	10,46	10,37	10,274
10500	9,68	9,68	9,52	9,71	9,81	9,68
10750	9,34	9,25	8,8	8,99	9,19	9,114
11000	8,69	8,57	8,16	8,64	8,9	8,592
11250	8,27	8,2	7,87	8,3	9,32	8,392
11500	7,1			7,19	6,73	7,00667

CDI racing, koil standar, dan busi racing						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	11,14	10,54	10,89			10,8567
4500	11,11	11,02	11,06	11,07	10,36	10,924
4750	11,16	11,4	11,22	11,17	11,09	11,208
5000	11,26	11,37	11,53	11,53	11,5	11,438
5250	11,86	11,63	11,96	11,86	11,58	11,778
5500	12,06	11,84	12,27	12,4	11,62	12,038
5750	12,3	11,98	12,4	12,39	11,96	12,206

5838		12,09				12,09
5993			12,54			12,54
6000	12,48	12,04	12,54	12,39	12	12,29
6250	12,49	11,93	12,45	12,51	12,3	12,336
6500	12,49	11,86	12,43	12,56	12,55	12,378
6570	12,57					12,57
6511				12,56		12,56
6750	12,31	11,91	12,46	12,48	12,81	12,394
6819					12,84	12,84
7000	12,35	11,68	12,32	12,46	12,65	12,292
7250	11,89	11,44	12,16	12,08	12,57	12,028
7500	11,94	11,2	11,97	11,86	12,48	11,89
7750	11,73	11,23	11,91	11,75	12,28	11,78
8000	11,68	11,41	11,88	11,68	12,4	11,81
8250	11,52	11,56	12,03	11,54	12,28	11,786
8500	11,22	11,37	11,74	11,28	12,15	11,552
8750	11,03	11,1	11,64	11,01	11,99	11,354
8780					11,97	11,97
8827	10,97					10,97
9000	10,42	10,93	11,39	10,85	11,6	11,038
9126				10,83		10,83
9195			11,28			11,28
9250	10,4	10,88	11,17	10,62	11,13	10,84
9500	9,96	10,48	10,55	10,09	10,72	10,36
9750	9,45	10,14	10,49	9,99	10,4	10,094
9917		10,27				10,27
10000	9,18	9,96	10,1	9,47	10,14	9,77
10250	8,74	9,45	9,54	9,01	9,58	9,264
10500	8,26	9,14	9,05	8,49	9,26	8,84
10750	7,63	8,62	8,86	8,15	8,83	8,418
11000	7,31	8,14	8,33	7,7	8,34	7,964
11250	7,09	7,73	8,04	7,5	8,12	7,696
11500	7,1	7,68	7,84	7,1	7,92	7,528
11750	7,01	7,13	7,34	7,1	7,75	7,2475
12000	6,92	6,95	7,52	7,27	7,52	7,165

CDI standar, koil <i>racing</i> , dan busi <i>racing</i>						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						

4250	11,03	10,63	10,1	10,32	9,78	10,372
4500	11,1	11,04	10,37	10,73	9,95	10,638
4750	11,39	11,28	10,85	11,11	10,65	11,056
5000	11,68	11,68	11,48	11,37	10,94	11,43
5250	12	11,76	11,65	11,65	11,03	11,618
5500	12,37	11,85	12,09	11,99	12,05	12,07
5750	12,4	11,95	12,14	12,13	12,39	12,202
5823	12,48					12,48
5824		11,98				11,98
6000	12,42	11,75	12,07	12,67	12,7	12,322
6250	12,44	11,73	12,11	12,96	12,91	12,43
6340			12,17			12,17
6500	12,39	11,48	12,08	13,13	13,17	12,45
6631				13,2		13,2
6750	12,16	11,22	12,07	13,15	13,34	12,388
7000	11,89	10,83	11,9	13,01	13,35	12,196
7250	11,61	10,47	11,53	12,87	13,48	11,992
7500	11,25	10,15	11,33	12,66	13,46	11,77
7750	11,04	9,77	11,14	12,71	13,63	11,658
7833					13,64	13,64
8000	10,61	9,38	11,02	12,31	13,53	11,37
8250	10,43	9	11,07	12,05	13,47	11,204
8500	10,24	8,87	10,86	11,66	13,42	11,01
8750	9,86	8,48	10,7	11,65	13,29	10,796
8814				11,59		11,59
8914					13,09	13,09
9000	9,82	8,2	10,45	11,14	12,9	10,502
9033						#DIV/0!
9250	9,45	8,14	10,4	10,54	12,32	10,17
9273			10,38			10,38
9500	9,07	8,29	9,69	10,04	11,93	9,804
9610		8,23				8,23
9750	8,68	7,98	9,6	9,96	11,36	9,516
10000	8,12	7,44	9,18	9,64	10,76	9,028
10250	7,73	6,82	8,65	8,87	10,14	8,442
10500	7,46	6,47	8,39	8,59	9,69	8,12
10750	7,21	6,28	7,96	8,21	9,28	7,788
11000	6,83	5,9	7,53	7,9	8,97	7,426
11250	6,84	5,67	7,06	7,58	8,42	7,114

11500					6,85	6,85
-------	--	--	--	--	------	------

CDI racing, koil racing, dan busi racing						
RPM	1	2	3	4	5	Rata-Rata
4000						
4250	11,13	11,26	10,98	10,87	9,35	10,718
4500	11,18	11,28	11,16	11,26	10,01	10,978
4750	11,26	11,31	11,46	11,6	11,02	11,33
5000	11,77	11,68	11,48	11,84	11,48	11,65
5250	11,96	11,93	11,85	12,18	11,95	11,974
5500	12,27	12,22	12,12	12,39	12,3	12,26
5750	12,7	12,38	12,33	12,54	12,41	12,472
6000	12,97	12,51	12,52	12,73	12,58	12,662
6113			12,59			12,59
6250	13,02	12,72	12,54	12,75	12,65	12,736
6500	13,19	12,81	12,56	12,87	12,86	12,858
6528		12,82				12,82
6682				13,01		13,01
6750	13,43	12,68	12,56	12,92	13,21	12,96
6911	13,49					13,49
7000	13,43	12,78	12,38	12,71	13,46	12,952
7250	13,2	12,42	12,1	12,68	13,59	12,798
7500	13,13	12,51	11,88	12,59	13,74	12,77
7501					13,74	13,74
7750	13,08	12,5	11,61	12,49	13,65	12,666
8000	12,99	12,41	11,56	12,3	13,61	12,574
8250	12,72	12,09	11,3	12,27	13,51	12,378
8500	12,49	11,77	11,11	12,01	13,3	12,136
8750	12,2	11,61	10,7	11,85	13,2	11,912
8860		11,53				11,53
8993	11,97					11,97
8996			10,56			10,56
9000	11,94	11,27	10,53	11,53	12,86	11,626
9225					12,69	12,69
9250	11,48	10,76	10,04	11,27	12,6	11,23
9309				11,24		11,24
9500	11,09	10,44	9,64	10,79	11,94	10,78
9750	10,67	9,98	9,16	10,2	11,33	10,268
10000	10,43	9,43	8,62	9,94	10,8	9,844

10250	9,73	8,97	8,14	9,48	10,2	9,304
10500	9,25	8,26	7,5	8,99	9,74	8,748
10750	8,72	7,62	6,94	8,48	9,32	8,216
11000	8,32	7,07	6,44	8,03	8,95	7,762
11250	7,86	6,72	6,11	7,43	8,26	7,276
11500	7,6	6,4		7,28	7,94	7,305
11750	7,33	6,48		6,91	7,76	7,12
12000					7,44	7,44

Temperatur Awal Dyno tes				
Variasi	T1	T2	T3	T4
1	90,2	86,7	56,7	162,3
2	90,12	68,66	55,26	128,68
3	90,68	84,68	60,84	118,56
4	90,46	81,88	59,54	147,88
5	90,18	88,18	56,18	166,34
6	90,74	87,26	58,14	167,26
7	90,76	84,16	76,44	143,4
8	90,24	88,26	57	169,1

Temperatur Akhir Dyno tes				
Variasi	T1	T2	T3	T4
1	91,8	82,8	56,8	172,1
2	91,32	72,32	55,32	140,1
3	92,84	84,76	61,22	130,34
4	91,24	89,16	58,82	155,66
5	92,76	88,7	56,08	171,32
6	93,636	91,52	58,34	170,58
7	92,26	76,18	72,88	140,68
8	93,4	91,3	58,68	141,86

Pengujian Konsumsi Bahan Bakar			
No	Spesimen	Percobaan	KBB (ml)
1	CDI standar, koil standar, dan busi standar	1	22
		2	22,1
		3	22,2
		4	22,1
		5	22
Rata - Rata			22,1
2	CDI <i>racing</i> , koil standar, dan busi standar	1	24,1
		2	24,1
		3	24,2
		4	24,3
		5	24
Rata - Rata			24,14
3	CDI standar, koil <i>racing</i> , dan busi standar	1	26,5
		2	26,5
		3	26,4
		4	26,6
		5	26,7
Rata - Rata			26,54
4	CDI <i>racing</i> koil <i>racing</i> dan busi standard	1	23,5
		2	23,6
		3	23,4
		4	23,5
		5	23,4
Rata - Rata			23,48
5	CDI standard koil stadard dan busi <i>racing</i>	1	22
		2	22,1
		3	22,1
		4	22
		5	22
Rata - Rata			22,04
6	CDI <i>racing</i> koil	1	26,5
		2	26,4
		3	26,5

	sandard dan busi <i>racing</i>	4	26,4
		5	26,7
Rata - Rata			26,5
7	CDI standard koil <i>racing</i> dan busi <i>racing</i>	1	24,5
		2	24,5
		3	24,6
		4	24,3
		5	24,4
Rata - Rata			24,46
8	CDI <i>racing</i> koil <i>racing</i> dan busi <i>racing</i>	1	28,5
		2	28,5
		3	28,4
		4	28,3
		5	28,6
Rata - Rata			28,46

DATA PENGUJIAN KONSUMSI BAHAN BAKAR						
NO	Nama Sampel	Jarak Tempuh (km)	Waktu (Menit)	Kecepatan (km/jam)	Volume BBM (liter)	Konsumsi BBM (km/liter)
1	CDI Standar, Koil Standar, Busi Standar	4	5,51	50	0,114	35,09
		4	5,53	50	0,113	35,40
		4	5,5	50	0,113	35,40
		4	5,52	50	0,112	35,71
		4	5,3	50	0,114	35,09
	Rata - Rata					35,34
2	CDI Racing, Koil Standar, Busi Standar	4	5,47	50	0,118	33,90
		4	5,49	50	0,119	33,61
		4	5,48	50	0,117	34,19
		4	5,45	50	0,117	34,19
		4	5,48	50	0,118	33,90
	Rata - Rata					33,96
3	CDI Standar, Koil Racing, Busi Standar	4	5,52	50	0,116	34,48
		4	5,53	50	0,115	34,78
		4	5,54	50	0,117	34,19
		4	5,52	50	0,116	34,48
		4	5,54	50	0,117	34,19
	Rata - Rata					34,42
4	CDI Racing, Koil Racing, Busi Standar	4	5,56	50	0,111	36,04
		4	5,57	50	0,112	35,71
		4	5,55	50	0,110	36,36
		4	5,6	50	0,112	35,71
		4	5,55	50	0,111	36,04
	Rata - Rata					35,97
5	CDI Standar, Koil Standar, Busi Racing	4	5,52	50	0,116	34,48
		4	5,52	50	0,117	34,19
		4	5,53	50	0,115	34,78
		4	5,54	50	0,117	34,19
		4	5,51	50	0,116	34,48
	Rata - Rata					34,42
6	CDI Racing, Koil Standar, Busi Racing	4	5,54	50	0,113	35,40
		4	5,53	50	0,114	35,09
		4	5,54	50	0,112	35,71
		4	5,55	50	0,112	35,71
		4	5,54	50	0,114	35,09
	Rata - Rata					35,40
7		4	5,55	50	0,115	34,78

	CDI Standar, Koil Racing, Busi Racing	4	5,56	50	0,114	35,09
		4	5,57	50	0,116	34,48
		4	5,55	50	0,116	34,48
		4	5,54	50	0,114	35,09
	Rata - Rata					34,78
8	CDI Racing, Koil Racing, Busi Racing	4	5,56	50	0,108	37,04
		4	5,58	50	0,109	36,70
		4	5,57	50	0,107	37,38
		4	5,56	50	0,108	37,04
		4	5,57	50	0,109	36,70
	Rata - Rata					36,97

T1	T2	T3	T4
90	70,8	78,8	133,14
90,4	60,8	77,4	113
90,4	70,8	81,48	137,5
90,2	68	81,8	137,28
90	66,8	83	144,8
89,8	64,8	82	134,2
90	59,56	81,5	125,64
90,7	73,7	82	123,8

T1	T2	T3	T4
98	75,8	83,8	173,8
93,2	75,6	80,6	158,2
99,18	66,2	84	175,8
98,52	72,52	83,8	161,8
97,8	67,34	83,8	175
95,5	62,42	82,8	175
95,8	77,2	84,2	171,2
97,8	64,2	83,8	156,8