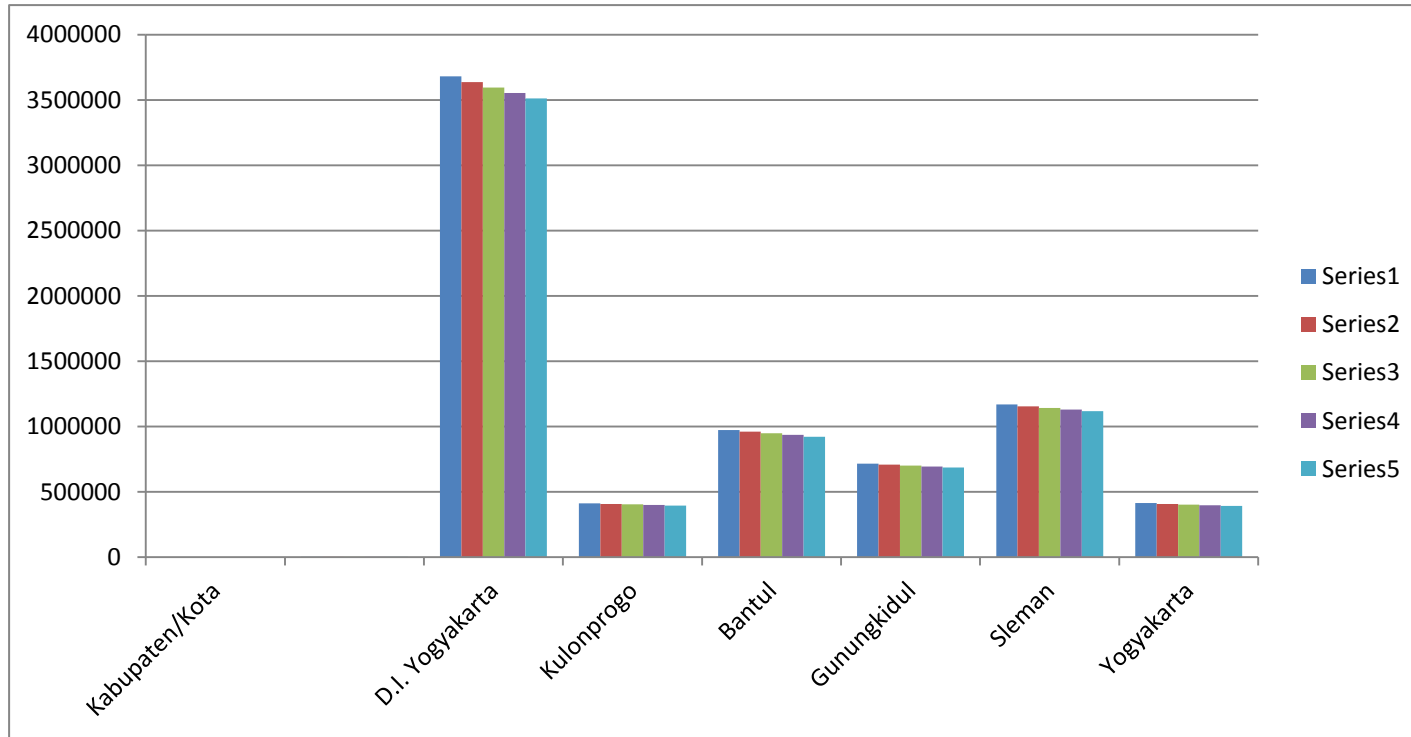


**Tabel Kependudukan Kabupaten/kota di D.I.Yogyakarta**

Kabupaten/Kota	Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di D.I. Yogyakarta				
	2015	2014	2013	2012	2011
D.I. Yogyakarta	3679176	3637116	3594854	3552462	3509997
Kulonprogo	412198	407709	403179	398672	394200
Bantul	971511	959445	947072	934674	922104
Gunungkidul	715282	707794	700191	692579	685003
Sleman	1167481	1154501	1141733	1128943	1116184
Yogyakarta	412704	407667	402679	397594	392506

Sumber BPS (Badan Pusat Statistik) D.I Yogyakarta

**Tabel Kependudukan Kabupaten/kota di D.I.Yogyakarta**



Gambar Lokasi (Lengan Selatan)



**Gambar Lokasi (lengan Utara)**



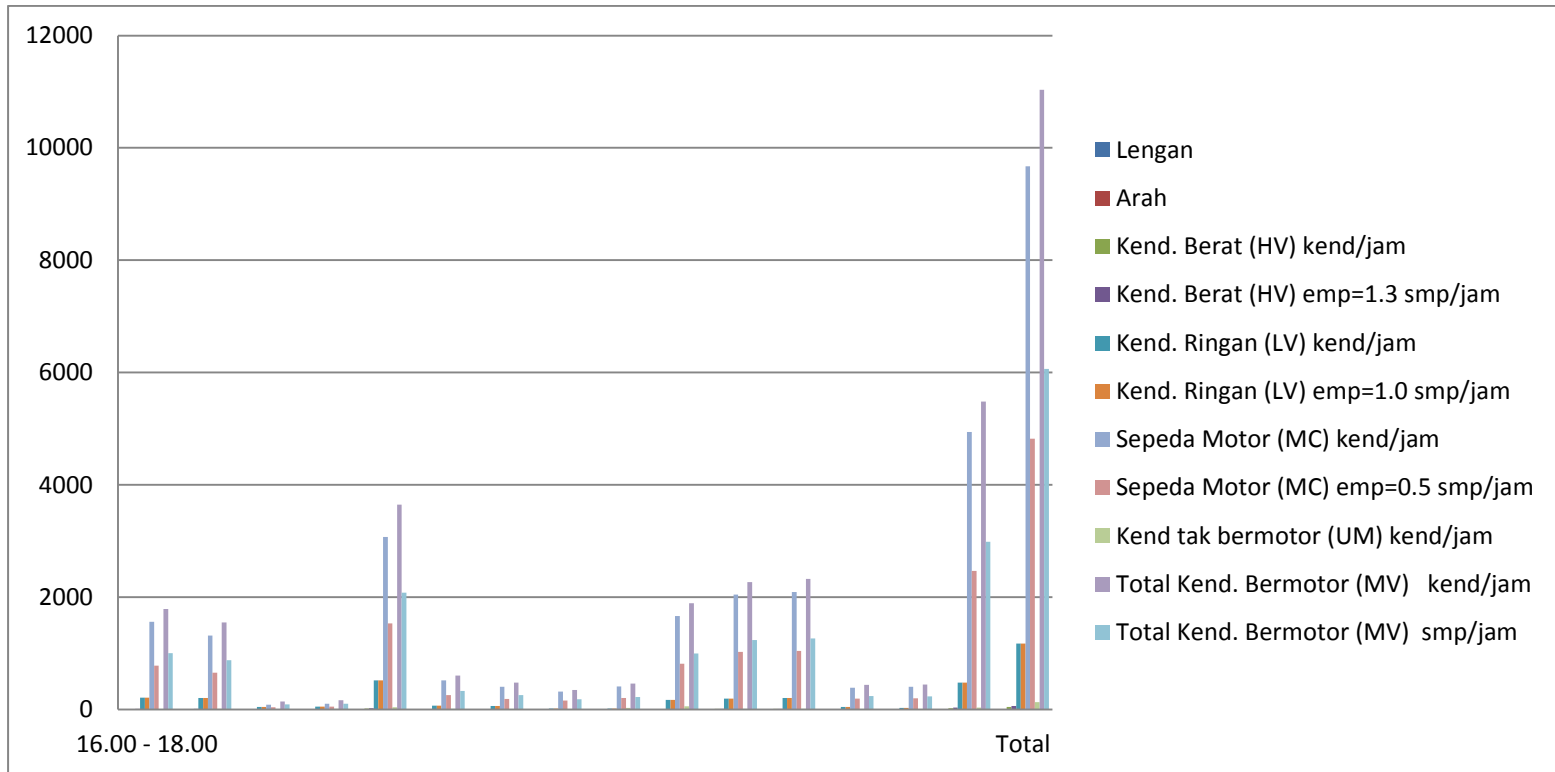
**Gambar Lokasi (Lengan Barat)**



Tabel Analisis TC Periode 16.00 - 18.00

Periode Waktu	Lengan	Arah	Kend. Berat (HV)		Kend. Ringan (LV)		Sepeda Motor (MC)		Kend tak bermotor (UM) kend/jam	Total Kend. Bermotor (MV)	
			kend/jam	emp=1.3 smp/jam	kend/jam	emp=1.0 smp/jam	kend/jam	emp=0.5 smp/jam		kend/jam	smp/jam
13.00 - 14.00	UTARA	B.LURUS	17	22.1	209	209	1632	816	8	1866	1047.1
			18	23.4	197	197	1754	877	11	1980	1097.4
		B. KANAN	0	0	54	54	104	52	11	169	106
			0	0	43	43	126	63	13	182	106
	Total		35	45.5	503	503	3616	1808	43	4197	2356.5
	BARAT	B. KIRI	1	1.3	64	64	528	264	25	618	329.3
			2	2.6	71	71	1286	192	11	1370	265.6
		B.KANAN	0	0	73	73	323	161.5	6	402	234.5
			0	0	23	23	412	206	32	467	229
	Total		3	3.9	231	231	2549	823.5	74	2857	1058.4
	TIMUR	LURUS	31	40.3	203	203	2050	1025	11	2295	1268.3
			28	36.4	213	213	2095	1047.5	14	2350	1296.9
		B.KIRI	4	5.2	48	48	626	313	5	683	366.2
			2	2.6	11	11	713	356.5	2	728	370.1
Total		65	84.5	475	475	5484	2742	32	6056	3301.5	

### GRAFIK Analisis TC Periode 16.00 - 18.00

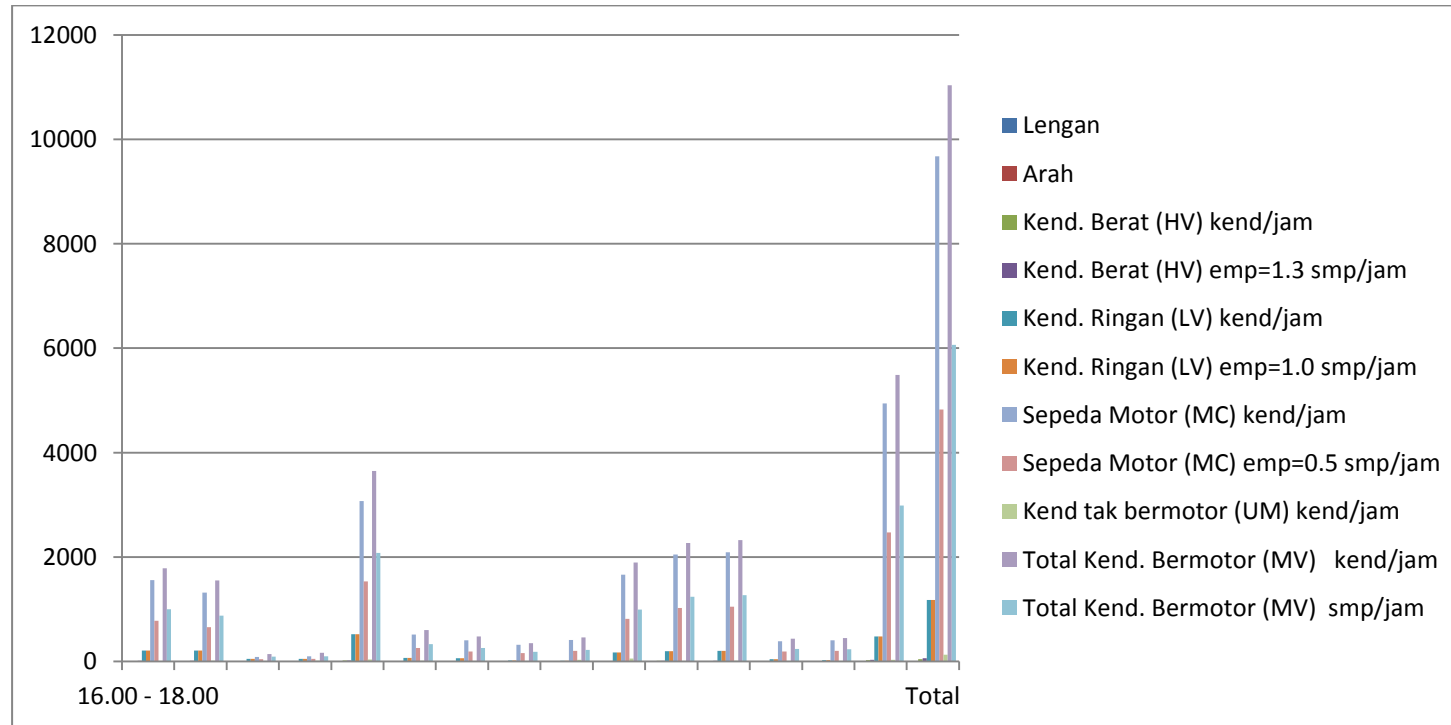


Tabel Analisis TC Periode 08.00 - 09.00

Periode Waktu	Lengan	Arah	Kend. Berat (HV)		Kend. Ringan (LV)		Sepeda Motor (MC)		Kend tak bermotor (UM) kend/jam	Total Kend. Bermotor (MV)	
			kend/jam	emp=1.3 smp/jam	kend/jam	emp=1.0 smp/jam	kend/jam	emp=0.5 smp/jam		kend/jam	smp/jam
08.00 - 09.00	UTARA	B.LURUS	12	15.6	187	187	1730	865	3	1932	1067.6
			9	11.7	209	209	1645	822.5	4	1867	1043.2
		B. KANAN	0	0	61	61	94	47	11	166	108
			0	0	43	43	108	54	9	160	97
		Total	21	27.3	500	500	3577	1788.5	27	4125	2315.8
	BARAT	B. KIRI	1	1.3	64	64	478	239	12	555	304.3
			2	2.6	53	53	643	192	6	704	247.6
		B.KANAN	0	0	21	21	323	161.5	6	350	182.5
			0	0	17	17	412	206	32	461	223
		Total	3	3.9	155	155	1856	798.5	56	2070	957.4
	TIMUR	LURUS	12	15.6	198	198	2050	1025	11	2271	1238.6
			11	14.3	207	207	2095	1047.5	14	2327	1268.8
		B.KIRI	1	1.3	48	48	419	209.5	1	469	258.8
			0	0	31	31	567	283.5	9	607	314.5
		Total	24	31.2	484	484	5131	2565.5	35	5674	3080.7
Total			48	62.4	1139	1139	10564	5152.5	118	11869	6353.9



### Grafik Analisis TC Periode 08.00 - 09.00



**Tabel Analisis TC Periode 16.00 - 18.00**

Periode Waktu	Lengan	Arah	Kend. Berat (HV)		Kend. Ringan (LV)		Sepeda Motor (MC)		Kend tak bermotor (UM) kend/jam	Total Kend. Bermotor (MV)	
			kend/jam	emp=1.3 smp/jam	kend/jam	emp=1.0 smp/jam	kend/jam	emp=0.5 smp/jam		kend/jam	smp/jam
08.00 - 09.00	UTARA	B.LURUS	9	11.7	211	211	1561	780.5	8	1789	1003.2
			9	11.7	209	209	1320	660	13	1551	880.7
		B. KANAN	0	0	49	49	88	44	7	144	93
			0	0	52	52	102	51	13	167	103
	Total		18	23.4	521	521	3071	1535.5	41	3651	2079.9
	BARAT	B. KIRI	2	2.6	71	71	520	260	12	605	333.6
			0	0	65	65	408	192	6	479	257
		B.KANAN	1	1.3	21	21	323	161.5	6	351	183.8
			0	0	17	17	412	206	32	461	223
	Total		3	3.9	174	174	1663	819.5	56	1896	997.4
	TIMUR	LURUS	12	15.6	198	198	2050	1025	11	2271	1238.6
			11	14.3	207	207	2095	1047.5	14	2327	1268.8
		B.KIRI	1	1.3	48	48	389	194.5	1	439	243.8
			3	3.9	29	29	407	203.5	9	448	236.4
	Total		27	35.1	482	482	4941	2470.5	35	5485	2987.6
Total			48	62.4	1177	1177	9675	4825.5	132	11032	6064.9

### Grafik Analisis TC Periode 16.00 - 18.00

