

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.1 Foto simpang jalan Arteri Permata Hijau - jalan raya Kebayoran Lama jam sibuk senin siang jam 12.00-13.00.....	LA-1
Lampiran 1.2 Foto simpang jalan Arteri Permata Hijau - jalan raya Kebayoran Lama jam sibuk senin siang jam 12.00-13.00.....	LA-1
Lampiran 1.3 Foto simpang jalan Arteri Permata Hijau - jalan raya Kebayoran Lama jam sibuk senin siang jam 12.00-13.00.....	LA-1
Lampiran 1.4 Layout jalan Arteri Permata Hijau - jalan raya Kebayoran Lama jam sibuk senin siang jam 12.00-13.00.....	LA-2
Lampiran 1.5 Volume kendaraan pendekat Utara, senin pagi jam 06.00-08.00.....	LA-3
Lampiran 1.6 Volume kendaraan pendekat Selatan, senin pagi jam 06.00-08.00.....	LA-4
Lampiran 1.7 Volume kendaraan pendekat Barat, senin pagi jam 06.00-08.00.....	LA-5
Lampiran 1.8 Volume kendaraan pendekat Timur, senin pagi jam 06.00-08.00	LA-6
Lampiran 1.9 Volume kendaraan pendekat Utara, senin siang jam 12.00-13.00	LA-7
Lampiran 1.10 Volume kendaraan pendekat Selatan, senin siang jam 12.00-13.00 ..	LA-7
Lampiran 1.11 Volume kendaraan pendekat Barat, senin siang jam 12.00-13.00	LA-8
Lampiran 1.12 Volume kendaraan pendekat Timur, senin siang jam 12.00-13.00....	LA-8
Lampiran 1.13 Volume kendaraan pendekat Utara, senin sore jam 16.00-18.00.....	LA-9
Lampiran 1.14 Volume kendaraan pendekat Selatan, senin sore jam 16.00-18.00..	LA-10
Lampiran 1.15 Volume kendaraan pendekat Barat, senin sore jam 16.00-18.00	LA-11
Lampiran 1.16 Volume kendaraan pendekat Timur, senin sore jam 16.00-18.00....	LA-12
Lampiran 1.17 Volume kendaraan pendekat Utara, rabu pagi jam 06.00-08.00.....	LA-13
Lampiran 1.18 Volume kendaraan pendekat Selatan, rabu pagi jam 06.00-08.00 ...	LA-14
Lampiran 1.19 Volume kendaraan pendekat Barat, rabu pagi jam 06.00-08.00	LA-15
Lampiran 1.20 Volume kendaraan pendekat Timur, rabu pagi jam 06.00-08.00.....	LA-16

Lampiran 1.21 Volume kendaraan pendekat Utara,rabu siang jam 12.00-13.00	LA-17
Lampiran 1.22 Volume kendaraan pendekat Selatan,rabu siang jam 12.00-13.00 .	LA-17
Lampiran 1.23 Volume kendaraan pendekat Barat,rabu siang jam 12.00-13.00.....	LA-18
Lampiran 1.23 Volume kendaraan pendekat Timur,rabu siang jam 12.00-13.00 ...	LA-18
Lampiran 1.25 Volume kendaraan pendekat Utara,rabu sore jam 16.00-18.00	LA-19
Lampiran 1.26 Volume kendaraan pendekat Selatan,rabu sore jam 16.00-18.00 ...	LA-20
Lampiran 1.27 Volume kendaraan pendekat Barat,rabu sore jam 16.00-18.00	LA-21
Lampiran 1.28 Volume kendaraan pendekat Timur,rabu sore jam 16.00-18.00	LA-22
Lampiran 1.29 Formulir SIG-I.....	LA-23
Lampiran 1.30 Formulir SIG-II Arus lalu lintas jam puncak pagi hari rabu	LA-24
Lampiran 1.31 Formulir SIG-II Arus lalu lintas jam puncak siang hari senin	LA-24
Lampiran 1.32 Formulir SIG-II Arus lalu lintas jam puncak pagi hari rabu	LA-25
Lampiran 1.33 Perhitungan formulir SIG-III Analisa Simpang	LA-26
Lampiran 1.34 Formulir SIG-III Analisa Simpang	LA-27
Lampiran 1.35 Formulir SIG-IV Analisa Simpang	LA-28
Lampiran 1.36 Formulir SIG-V Analisa Simpang.....	LA-29
Lampiran 1.37 Formulir SIG-II Analisa simpang pelarangan belok kanan dan putar balik	LA-30
Lampiran 1.38 Formulir SIG-IV Pelarangan belok kanan dan putar balik	LA-31
Lampiran 1.39 Formulir SIG-V Pelarangan belok kanan dan putar balik.....	LA-32
Lampiran 1.40 Formulir SIG-IV Analisa simpang perubahan waktu siklus dan fase sinyal.....	LA-33
Lampiran 1.41 Formulir SIG-V Analisa simpang perubahan waktu siklus dan fase sinyal.....	LA-34

Lampiran 2.1 Formulir UR-1 Analisa ruas jalan,	LA-39
Lampiran 2.2 Formulir UR-2 Analisa ruas jalan,Kebon Jeruk - Simpang	LA-40
Lampiran 2.3 Formulir UR-3 Analisa ruas, Kebon jeruk - simpang	LA-40
Lampiran 2.4 Formulir UR-2 Analisa ruas jalan,Pd.Indah - simpang	LA-41
Lampiran 2.5 Formulir UR-3 Analisa ruas jalan,Pd.Indah - simpang	LA-42

