

LAPORAN PRAKTIK PROFESI

**PENGAMATAN PEKERJAAN ARSITEKTUR (FINISHING) PADA
PROYEK SUPERBLOK VICTORIA SQUARE
TOWER "B"
CIMONE, KARAWACI, KOTA TANGERANG**



**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**

**DEBBY MEIDIANA
41213010032**

**JURUSAN TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
2016/2017**

LEMBAR PENGESAHAN

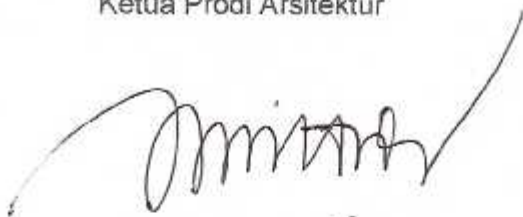
Nama : Debby Meidiana
Nim : 41213010032
Jurusan : Teknik Arsitektur
Fakultas : Teknik
Universitas : Mercu Buana

Telah menyelesaikan laporan praktik profesi tepat pada waktu yang suda ditentukan, dengan judul laporan "**Laporan Pengamatan Pekerjaan Arsitektur (Finishing) pada Proyek Superblok Victoria Square, Tower B**" yang berlokasi di Jl. Gatot Subroto Km3 No.78, Cimone, Karawaci, Kota Tangerang.

Jakarta, 28 November 2016

Mengetahui,

Ketua Prodi Arsitektur



Ir. Joni Hardi, MT

Koordinator Praktik Profesi



Wibisono Bagus Nimpuno, ST, M.Sc

Dosen Pembimbing



Wibisono Bagus Nimpuno, ST, M.Sc

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Debby Meidiana

Nim : 41213010032

Jurusan : Teknik Arsitektur

Fakultas : Teknik

Universitas : Mercu Buana

Dengan ini menyatakan, bahwa sesungguhnya laporan praktik profesi ini dibuat dengan data - data yang sudah diperoleh dari lapangan kerja, serta dari beberapa sumber literatur yang sudah disebutkan referensinya.

Jakarta, 28 November 2016



Debby Meidiana



Nomor : 13-2-4/80/F-KP/VII/2016

Jakarta 22 Juli 2016

Kepada Yth,
PT. PRIMER EKA PROPERTI
Di tempat

Praktik Profesi

Dengan hormat

Program Studi Teknik Arsitektur Fakultas Teknik bertujuan untuk menghasilkan tenaga profesional yang kompeten di bidang Arsitektur. Untuk mencapai tujuan tersebut maka Program Studi Teknik Arsitektur mewajibkan untuk **Praktik Profesi** selama 2-3 bulan di perusahaan yang bergerak di bidang Arsitektur.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, maka kami mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk menerima mahasiswa kami :

No	Nama	Nim	No. HP
1	Okky Setiawan	41213010013	089529454987
2	Riko Kurniawan	41213010016	085966728358
3	Sulung Lare Pitron	41213010021	08988009312
4	Debby Meidiana	41213010032	089638725014

rebu

rebu

Untuk melakukan **Praktik Profesi** pada Proyek/Perusahaan yang Bapak/Ibu pimpin. Demikian permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan banyak terima kasih.

Hormat kami,
Ketua Program Studi Teknik Arsitektur

Ir. Joni Hardi, MT

Tembusan Yth.

1. Arsip

Fakultas Teknik

KAMPUS MENARA BHAKTI

Jl. Raya Meruya Selatan No. 1 Kembangan, Jakarta Barat 11650

Telp. 021-5840815 / 021-5840816 (Hunting), Psw : 5200

Fax. 021-5871336, 021-587374

<http://www.mercubuana.ac.id>, e-mail : fti@mercubuana.ac.id





VictoriaSquare

Tangerang, 29 Juli 2016

NO : 059/PEP-SK/VII/16
Perihal : Konfirmasi Permohonan Izin Praktek Kerja Lapangan
Lamp :-

Kepada Yth :

UNIVERSITAS MERCU BUANA
Fakultas Teknik
Jl. Raya Meruya Selatan No.1 Kembangan
Jakarta Barat 11650

Up. Bpk. Ir. Joni Hardi, MT

Dengan hormat,
Berdasarkan surat No. 13-Z-4/80/F-KP/VII/2016 tanggal 22 juli 2016 perihal permohonan praktek kerja lapangan kepada mahasiswa/i :

No	Nama	Nim	No. Hp
1	Okky Setiawan	41213010013	083529454987
2	Riko Kurniawan	41213010016	085966728358
3	Sulung Iare Pitron	41213010021	08988009312
4	Debby Meidiana	41213010032	089638725014

Bersama ini kami sampaikan bahwa mahasiswa/i tersebut diatas dapat kami terima untuk melaksanakan praktek kerja lapangan diperusahaan kami terhitung mulai bulan 01 Agustus 2016 s/d 1 November 2016.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,
PT. Primer Eka Properti



Suwarda Santosa
Project Manager



VictoriaSquare

Surat Keterangan Kerja Praktik

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Suwarta Santosa,

Jabatan : Project Manager

Dengan ini menerangkan bahwa

No	Nama Mahasiswa	Nim
1.	Okky setiawan	41213010013
2.	Riko Kurniawan	41213010016
3.	Debby Meidiana	41213010032

Bahwa mahasiswa/i yang tertera di atas telah melakukan aktivitas magang kerja di perusahaan kami, PT. Primer Eka Properti selama 3 (tiga) Bulan. Dan melaksanakan tugas beserta tanggung jawab dengan baik selama magang kerja di perusahaan kami. Yang bersangkutan juga aktif mempelajari dan mengikuti kegiatan proyek yang berlangsung diperusahaan kami.

Demikian surat keterangan diberikan dan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tangerang, 28 November 2016

PT. Primer Eka Properti



Suwarta Santosa,
Project Manager



MERCUBUANA

SURAT PERMOHONAN BIMBINGAN

PRAKTIK PROFESI

PROGRAM STUDI TEKNIK ARSITEKTUR

Q

No. Dokumen	061.423.4.70.00
Tgl. Efektif	01 September 2013

Distribusi

Jakarta, _ / _ /20__

Kepada Yth.

Koordinator Praktik Profesi

Program Teknik Arsitektur

di tempat

Perihal : Surat Permohonan Bimbingan Praktik Profesi (SPBPP)

Dengan hormat,

Bersama ini kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Teknik Arsitektur Fakultas Teknik Perencanaan dan Desain berikut ini :

Nama : Debby MeidianaNIM : A1213010032

mendaftarkan diri untuk mengikuti magang/praktik profesi, dan telah melengkapi persyaratan sebagai berikut :

1. Foto copy dan surat asli balasan/konfirmasi diterima untuk magang oleh perusahaan.
2. Foto copy dan slip asli pembayaran mata kuliah Praktik Profesi.
3. Foto copy transkrip nilai sampai dengan semester terakhir.
4. Raihian SKS lulus (nilai minimal C) minimal 91 SKS, termasuk mata kuliah **Teknologi Bangunan Bentang Lebar, dan Manajemen Proyek**.
5. Surat Permohonan Bimbingan Praktik Profesi (SPBPP) telah ditandatangani oleh Pembimbing Akademik.

Kepada saya akan diberikan pembimbing dan masa bimbingan magang sbb.:

Masa magang di perusahaan	: <u>01 / 08 /2016</u> s/d <u>01 / 10 /2016</u>
Masa bimbingan	: <u>01 / 08 /2016</u> s/d <u>01 / 10 /2016</u>
Pembimbing Praktik Profesi	: <u>Wibisono Bagus Numpuno, ST, Msc</u>
Judul Proyek	: _____
Pemasukan Laporan	: <u>01 / 10 /2016</u>

Dengan ini saya berjanji untuk mematuhi tata tertib dan prosedur magang/praktik profesi. Apabila di kemudian hari terjadi pelanggaran, maka saya bersedia menerima sanksi yang telah ditentukan.

Demikian saya sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,

Debby Meidiana

Mengetahui,

Pembimbing Akademik

Pemohon

Koordinator Praktik Profesi

Terminasi Yth.

1. Pembimbing Praktik Profesi
2. Arsp

Tangerang, 11 November 2016

Kepada Yth,

Ketua Program Studi Arsitektur

Fakultas Teknik

Universitas Mercu Buana

Perihal : Hasil Evaluasi Magang / Praktik Profesi

Setelah mempelajari serta mempertimbangkan aktivitas magang / praktik profesi bagi mahasiswa tersebut di bawah ini :

Nama : Debby Meidiana

NIM : 41213010032

Program Studi : Teknik Arsitektur

Lembaga / Perusahaan : PT. Primer Eka Properti

Lama Magang : 01 Agustus 2016 – 01 November 2016

Berikut kami sampaikan hasil evaluasinya :

Penilaian	Nilai Angka (NA)	Bobot (B)	NA x B	Konversi Nilai
Kehadiran	80	15%	12	80-100 = A
Kedisiplinan	80	15%	12	74-79 = B+
Keseriusan & Motivasi Kerja	85	15%	12,75	68-73 = B
Penguasaan Materi Kerja	90	30%	27	62-67 = C+
Kemampuan Beradaptasi & Bekerja Sama	80	15%	12	56-61 = C 46-55 = D
Presentasi	85	10%	8,5	0-45 = E
Total Nilai			84,25	A

Evaluasi ini merupakan evaluasi kepada praktikan selama mengikuti magang / praktik profesi pada lembaga / perusahaan kami.

Hormat kami,

PT. Primer Eka Properti

(Nama SUWARDA SANTOSA)

(Jabatan PROJECT MANAGER)



FORM PENILAIAN
PRAKTIK PROFESI
PROGRAM STUDI TEKNIK ARSITEKTUR

Q

No. Dokumen	061.423.4.70.00	Distribusi	
Tgl. Efektif	01 September 2013		

Jakarta, 28 / 11 / 2016

Kepada Yth.

Koordinator Praktik Profesi

Program Studi Teknik Arsitektur

di tempat

Perihal : Hasil Penilaian Praktik Profesi

Dengan hormat,

Setelah menyelesaikan seluruh proses kegiatan magang dan penyusunan laporan Praktik Profesi dari mahasiswa berikut ini, maka dengan ini kami sampaikan hasil evaluasinya dengan perincian sebagai berikut:

Nama : Deby Mediana
 NIM : A1213010032
 Program Studi : Teknik Arsitektur
 Lembaga/Perusahaan : PT - PRIMER EKA PROPERTI
 Lama Magang : di Agustus s.d. 01 november 2016

Penilaian	Nilai Angka (NA)	Bobot (B)	NAxB	Konversi Nilai
Tingkat Kemutakhiran dan Kesesuaian Obyek Magang dengan Ilmu Arsitektur	<u>85</u>	10%	<u>8.5</u>	80 - 100 = A 74 - <80 = B+
Kehadiran di Lapangan	<u>90</u>	20%	<u>18</u>	68 - <74 = B
Keseriusan & Kemampuan untuk Menyelesaikan Tugas	<u>85</u>	10%	<u>8.5</u>	62 - <68 = C+
Penguasaan Materi	<u>80</u>	40%	<u>32</u>	56 - <62 = C
Tata Cara Penulisan Laporan	<u>80</u>	10%	<u>8</u>	46 - <56 = D
Presentasi	<u>80</u>	10%	<u>8</u>	0 - <46 = E
Total Nilai dari Pembimbing (NPB)			<u>83</u>	Nilai Huruf A
Total Nilai dari Perusahaan (NPR)			<u>84,25</u>	
Nilai Akhir = (NPB + NPR) : 2			<u>84</u>	

Laporan Praktik Profesi tersebut telah disetujui dan memenuhi syarat. Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,

Pembimbing Praktik Profesi

Menyetujui,

Koordinator Praktik Profesi

Tembusan Yth.

1. Pembimbing Akademik
2. Arsip

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
SURAT PERMOHONAN PRAKTIK PROFESI	iii
SURAT PENERIMAAN PRAKTIK PROFESI.....	iv
SURAT SELESAI PRAKTIK PROFESI	v
KONTRAK PRAKTIK PROFESI	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I : PENDAHULUAN	15
1.1. LatarBelakang.....	15
1.2. Maksud dan Tujuan Praktik Profesi.....	15
1.1. Lingkup Pembahasan Praktik Profesi.....	16
1.3.1. Waktu dan Tempat Pelaksanaan	17
1.4. Objek Pengamatan	17
1.5. Lingkup Permasalahan	18
1.6. Hal-hal yang Menghambat	18
1.7. Metode Pengumpulan Data	18
1.8. Sistematika Pembahasan	19
BAB II : TINJAUAN INSTANSIONAL PROYEK.....	21
2.1. Definisi Proyek.....	21
2.2. Tinjauan Umum Perusahaan	22
2.3. Penyelenggara Proyek.....	22
2.3.1. Skema Instansi yang Terlibat dalam Proyek	22
2.3.2. Tahapan Pengadaan Proyek	23

2.3.3.	Jenis-jenis Organisasi Proyek.....	25
2.3.4.	Tahap-tahap Pembangunan	26
2.3.5.	Unsur-unsur Pelaksanaan Proyek.....	26
2.3.5.1.	Pemberi Tugas Owner/Pemilik Proyek	27
2.3.5.2.	Konsultan Perencana Arsitektur	27
2.3.5.3.	Konsultan Perencana Struktur.....	28
2.3.5.4.	Konsultan Perencanaan MEP	29
2.3.5.5.	Kontraktor Utama	29
2.3.5.6.	Sub Kontraktor	30
2.3.5.7.	Quantity Surveyor (QS)	30
2.3.5.8.	Manajemen Kontruksi (MK).....	31
2.4.	Organisasi Proyek.....	32
2.4.1.	Struktur Organisasi Proyek	32
2.4.2.	Penjelasan Bagian-bagian Struktur Organisasi Proyek	32
2.5.	Kesimpulan	36
BAB III : Tinjauan Proyek		37
3.1.	Tinjauan Umum Proyek	37
3.2.	Penjabaran Proyek	38
3.2.1.	Peta Lokasi.....	38
3.2.2.	Masterplan	38
3.2.3.	Siteplan.....	39
3.3.	Tahapan Pekerjaan.....	39
3.4.	Data Fisik Proyek.....	40
3.5.	Detail Tapak.....	40
3.6.	Data Teknis Bangunan	41
3.7.	Metode Pengadaan Proyek.....	42
3.7.1.	Mobilisasi Peralatan dan Bahan.....	42
3.7.2.	Pengadaan Gambar Kerja (Shop Drawing).....	51

3.7.3. Pengadaan Bahan Material.....	53
3.8. Jadwal dan Tahapan Pekerjaan.....	54
3.8.1. Kurva S.....	55
3.9. Data Tower B.....	57
BAB IV : Tinjauan Pekerjaan Arsitektur.....	60
4.1. Lingkup Pekerjaan Finishing Arsitektur.....	60
4.2. Pekerjaan Arsitektur yang Diamati.....	61
4.2.1. Pekerjaan Pasangan Dinding.....	61
4.2.2. Pekerjaan Lantai.....	72
4.2.3. Pekerjaan Plafon.....	77
4.2.4. Pekerjaan Kusen.....	80
4.2.5. Pekerjaan Railing Balkon.....	82
4.3.6. Pekerjaan Meja <i>Pantry</i>	84
4.2.7. Pekerjaan Dinding Precast.....	85
4.3. Tugas Selama Praktik Profesi.....	88
4.3.1. Tugas Ceilling Plaza (Tower B).....	88
4.3.2. Tugas Dinding Pembatas (Tower A dan B).....	89
4.3.3. Tugas Ceilling Gym (Tower B).....	91
4.3.4. Tugas Dinding Pembatas (Batas tapak – Bangunan Pembangunan).....	92
BAB V : PENUTUP.....	94
5.1. Kesimpulan.....	94
5.2. Kritik dan Saran.....	95
Daftar Pustaka.....	97
LAMPIRAN.....	98

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Logo Victoria Square.....	22
Gambar 2. Skema Hubungan Instansi yang Terlibat dalam Proyek.....	23
Gambar 3. Skema Pengadaan Proyek Apartemen Victoria Square.....	25
Gambar 4. Struktur Organisasi Proyek Superblok Victoria Square.....	32
Gambar 5. Perspektif Superblok Victoria Square Cimone.....	37
Gambar 6. Peta Lokasi Superblok Victoria Square.....	38
Gambar 7. Masterplan Superblok Victoria Square, Cimone.....	38
Gambar 8. Siteplan Superblok Victoria Square.....	39
Gambar 9. Tahapan Pekerjaan.....	39
Gambar 10. Perspektif dan Masterplan.....	40
Gambar 11. Truck Mixer.....	43
Gambar 12. Concrete Pump.....	43
Gambar 13. Tower Crane.....	44
Gambar 14. Halimax.....	44
Gambar 15. Genset.....	45
Gambar 16. Bar Bender.....	45
Gambar 17. Bar cutter.....	46
Gambar 18. Concrete Bucket.....	46
Gambar 19. Vibrator.....	46
Gambar 20. Tangki Air.....	47
Gambar 21. Scaffolding.....	47
Gambar 22. Penempatan Jack Base.....	47
Gambar 23. Penempatan Standar.....	48
Gambar 24. Penempatan Ledger.....	48
Gambar 25. Pemasangan Beam Bracket dan U Headc.....	48
Gambar 26. Pemasangan Trigger Brace dan Tube.....	48
Gambar 27. Walkie Talkie.....	49
Gambar 28. Theodolite.....	49
Gambar 29. Waterpass.....	50
Gambar 30. Tripod.....	50
Gambar 31. Sepatan.....	50
Gambar 32. Skema Pengadaan Shop Drawing.....	53

Gambar 33. Proses Penandatanganan Material.....	54
Gambar 34. Kurva S	56
Gambar 46. Marking Lantai.....	62
Gambar 47. Kolom Praktis	62
Gambar 48. Ilustrasi Pemasangan Kolom Praktis terhadap hebel.....	63
Gambar 49. Kolom Praktis dan Hebel.....	63
Gambar 50. Alas berupa Coran Sebelum Pemasangan Hebel.....	64
Gambar 51. Pemasangan Dinding Bata Hebel.....	64
Gambar 52. Styrofoam mengisi celah antara balok struktur dan hebel.....	65
Gambar 53. Plesteran pada dinding.....	65
Gambar 54. Aci Dinding.....	66
Gambar 55. Ilustrasi tahapan dinding.....	66
Gambar 56. Proses Pengecatan, Sampai Finishing.....	67
Gambar 57. Proses Pengerjaan Dinding Keramik – Selesai.....	68
Gambar 58. Rangka Dinding Partisi.....	68
Gambar 59. Rangka Alumunium yang sudah ditutup oleh gypsum	69
Gambar 60. Compound pada Gypsum.....	69
Gambar 61. Permasalahan a	70
Gambar 62. Solusi Permasalahan a.....	71
Gambar 63. Permasalahan b	71
Gambar 64. Perbedaan Elevasi Lantai.....	73
Gambar 65. Pemasangan Keramik Lantai.....	74
Gambar 66. Pengecekan Keramik Lantai.....	74
Gambar 67. Waterproofing Lantai Kamar Mandi	75
Gambar 68. Hasil Finishing Lantai Koridor, Dapur, KM, Unit & Balkon.....	76
Gambar 69. Permasalahan dan Solusi dari Pekerjaan Lantai Keramik	76
Gambar 70. Pengerjaan Plafon Exspose – Finishing Pengecatan	77
Gambar 71. Pengerjaan Plafon.....	78
Gambar 72. Kebocoran yang mengakibatkan kerusakan pada plafon.....	79
Gambar 73. Kerusakan Plafon akibat jalur pemipaan ME	79
Gambar 74. Pekerjaan Pintu Kayu.....	80
Gambar 75. Pintu Besi.....	81
Gambar 76. Jendela Alumunium.....	82
Gambar 77. Railing Balkon Unit	83
Gambar 78. Pekerjaan Meja Pantry	85
Gambar 79. Precast.....	86

<i>Gambar 80. Celah antara dinding dan precast yang di isi hebel.....</i>	<i>87</i>
<i>Gambar 81. Plat baja yang dijepit ke plat lantai.....</i>	<i>87</i>
<i>Gambar 82. Pekerjaan pemasangan Precast.....</i>	<i>87</i>
<i>Gambar 83. Pemasangan Precast</i>	<i>88</i>
<i>Gambar 84. Keyplan</i>	<i>88</i>
<i>Gambar 85. Denah dan 3D Ceilling Strip Plaza Tower B</i>	<i>88</i>
<i>Gambar 86. Layout, keyplan dan detail.....</i>	<i>89</i>
<i>Gambar 87. Potongan Ceilling Strip Plaza</i>	<i>89</i>
<i>Gambar 88. Pola dan Potongan Dinding Pembatas</i>	<i>90</i>
<i>Gambar 89. Detail Dinding Pembatas</i>	<i>90</i>
<i>Gambar 90. Suasana Dinding Pembatas pada pagi – siang – malam.....</i>	<i>90</i>
<i>Gambar 91. Potongan Ceilling Gym.....</i>	<i>91</i>
<i>Gambar 92. 3D Ceilling Gym</i>	<i>91</i>
<i>Gambar 93. Denah dan Pola Ceilling Gym.....</i>	<i>91</i>
<i>Gambar 94. Potongan E dan F</i>	<i>92</i>
<i>Gambar 95. Potongan G</i>	<i>92</i>
<i>Gambar 96. Groundfloor, dan Potongan</i>	<i>92</i>
<i>Gambar 97. 3D Dinding pembatas Tapak – Bangunan Pembangunan</i>	<i>93</i>

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat, karunia serta hidayah-Nya sehingga, penulis berhasil menyelesaikan dan menyusun laporan Praktik Profesi ini. Praktik Profesi ini dilakukan di proyek pembangunan **Superblok Victoria Square, Tower B** yang berlokasi di Jl. Gatot Subroto Km3 No.78, Cimone, Karawaci, Kota Tangerang.

Owner pada proyek Superblok Victoria Square, Tower B ini adalah **PT. Primer Eka Properti** dimana penulis melakukan Praktik Profesi. Laporan Praktik Profesi ini disusun berdasarkan hasil pengamatan langsung di lapangan yang dilaksanakan dalam kurun waktu kurang lebih selama 2 bulan atau 40 hari kerja yang dilakukan disela-sela kesibukan kuliah dan disertai keterbatasan ilmu pengetahuan serta pengalaman dalam dunia kerja yang dimiliki penulis. Namun, demikian berkat bimbingan dan petunjuk dari dosen serta bantuan dari berbagai pihak, maka keterbatasan dan hambatan yang dihadapi tersebut akhirnya dapat diatasi. Penulisan laporan Praktik Profesi ini tentu saja masih jauh dari kata sempurna karena keterbatasan pengetahuan dan pengalaman yang dimiliki, namun penulis berusaha untuk dapat menyelesaikan laporan Praktik Profesi ini dengan sebaik-baiknya.

Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan, pengetahuan baru, pengalaman, motivasi dan juga semangat kepada saya atas selesainya laporan praktik profesi ini, khususnya kepada:

1. **Allah SWT** yang telah memberikan kekuatan, kesehatan, serta perlindungan-Nya sehingga atas izin-Nya saya dapat menyelesaikan Laporan Praktik Profesi ini.
2. **Kedua orang tua saya** bapak Suryo Agus Lumakso dan Ibu Rita Dewita yang tidak ada hentinya mendoakan saya, memberikan dukungan, motivasi dan selalu mengingatkan saya untuk beribadah karena atas izin Allah SWT dan kedua orang tua saya dapat menyelesaikan Laporan Praktik Profesi ini.
3. **Bapak Ir. Joni Hardi, MT**, selaku Ketua Program Studi Teknik Arsitektur yang telah berperan dalam perijinan mengenai Praktik Profesi sehingga saya dapat melaksanakan Praktik Profesi.
4. **Bapak Wibisono Bagus Nimpuno, ST, M.Sc** selaku Koordinator Praktik Profesi Jurusan Teknik Arsitektur, Pembimbing Akademik, serta sebagai Pembimbing Praktik Profesi yang telah memberi ijin atas pelaksanaan Praktik Profesi dan yang telah

meluangkan waktu, ilmu dan pendapat untuk memberikan saran, motivasi, bimbingan serta pengetahuan yang sangat bermanfaat bagi saya.

5. **Bapak Suwarta Santosa** selaku project manager yang telah memberikan izin untuk saya agar bisa mengikuti kerja praktik pada proyek Superblok Victoria Square, Cimone.
6. **Bapak Aryo Kukuh Agung Kersane** selaku Arsitek yang telah memberikan ilmu mengenai pemahaman dan gambaran mengenai proyek, dan data - data yang bersifat literatur.
7. **Bapak Ferdiansyah** selaku Civil Inspector yang telah memberikan ilmu baru, pengetahuan dan pengarahan mengenai Proyek dan khususnya mengenai Pekerjaan Finishing Arsitektur Proyek Superblok Victoria Square, Tower B pada saat dilapangan.
8. **Bapak Niko** selaku Kepala MK yang telah memberikan waktu, pengalaman, motivasi serta ilmu baru yang belum pernah saya dapatkan.
9. **Semua Staff dan karyawan** PT. Primer Eka Properti pada proyek Superblok Victoria Square, Cimone yang telah memberi bimbingan dan arahan selama kerja praktik berlangsung.
10. **Okky Setiawan dan Riko Kurniawan** selaku tim dan teman seperjuangan dalam Praktik Profesi yang tidak berhenti memberi dukungan, semangat dan saran dalam menyusun Laporan Praktik Profesi.
11. **Rekan-Rekan Teknik Arsitektur 2013** yang sama-sama menyusun Laporan Praktik Profesi dan saling memberi masukan dan saran serta bertukar pikiran mengenai laporan.

Penulis menyadari bahwa laporan kerja praktek ini belum sempurna. Oleh karena itu saran dan kritik sangat dibutuhkan untuk menyempurnakan laporan kerja praktik ini. Akhir kata semoga laporan kerja praktek lapangan ini dapat memberikan banyak manfaat bagi kita semua.

Jakarta, 01 Desember 2016

Debby Meidiana