



LAPORAN MINGGUAN
PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

No.Dokumen	010 423 4 28 00	Distribusi					
Tgl. Efektif	7 MARET 2005	ALL					

Nama : Muhammad fawzi Nama Proyek : Menara BRI
NIM : 4115010141 Alamat Proyek : Jl. Jendral Gatot Subroto
Jakarta Selatan

Mingguan/Bulan : minggu ke -3 / september Tanggal : 19,20,21 sept / 2018

Hari	Uraian Kegiatan	Paraf (pembimbing lapangan)
Senin		
Selasa		
Rabu	Mengamati pekerjaan Proving test 1 sisi timur, kedalaman 22 meter Pengerjaan slurry Panel 1	
Kamis	Mengamati pengujian pengelesan inclinometer titik 1, 2, 4 kedalaman 30 meter, 24 meter, 24 meter	
Jumat	Menghitung volume galien dan menghitung Produktivitas galien untuk pekerjaan Ground anchor. elevasi jalan kerja = -6 m elevasi jalan kerja = -7 m	

Jakarta,

Pembimbing Kerja Praktek

 UNIVERSITAS MERCU BUANA	LAPORAN MINGGUAN PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK UNIVERSITAS MERCU BUANA	Q
---	---	----------

No. Dokumen	010 423 4 28 00	Distribusi				
Tgl. Efektif	7 MARET 2005	ALL				

Nama : _____ Nama Proyek : Menara Bri
 NIM : _____ Alamat Proyek : Jl. Jendral Gatot Subroto
Jakarta selatan

Mingguan/Bulan : minggu ke -2/September Tanggal : 10,12,14 sept, 2018

Hari	Uraian Kegiatan	Paraf (pembimbing lapangan)
Senin	- Pengarahan K3 - mempelajari lembar kerja - mempelajari dokumen kerja	
Selasa		
Rabu	mempelajari gambar kerja mempelajari dokumen kerja	
Kamis		
Jumat	Proving test pengeboran flashing Grouting	

Jakarta,

 Pembimbing Kerja Praktek



LAPORAN MINGGUAN
PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

No.Dokumen	010 423 4 28 00	Distribusi					
Tgl. Efektif	7 MARET 2005	ALL					

Nama : _____ Nama Proyek : Menara Bri
NIM : _____ Alamat Proyek : Jl. Jendral Gatot Subroto
Jakarta Selatan

Mingguan/Bulan : minggu ke -3 / September Tanggal : 19, 20, 21 sept 2018

Hari	Uraian Kegiatan	Paraf (pembimbing lapangan)
Senin		
Selasa		
Rabu	Mengamati pekerjaan proving test 1 sisi timur, kedalaman 22 meter Pengerjaan Slurry panel 1	
Kamis	Mengamati pengujian pengetesan inclino meter titik 1, 2, 4 kedalaman 38 meter, 24 meter, 24 meter	
Jumat	menghitung volume galian dan menghitung produktivitas galian untuk pekerjaan Crown anchor elevasi = -6m elevasi = -7m	

Jakarta,

Pembimbing Kerja Praktek



LAPORAN MINGGUAN
PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

No.Dokumen	010 423 4 28 00	Distribusi					
Tgl. Efektif	7 MARET 2005	ALL					

Nama : _____ Nama Proyek : Mencara Bri
NIM : _____ Alamat Proyek : Jl. Jendral Gatot Subroto
Jakarta Selatan

Mingguan/Bulan : minggu ke-2 / november Tanggal : 12,13,15,16 / 2010

Hari	Uraian Kegiatan	Paraf (pembimbing lapangan)
Senin	Mengamati Pekerjaan Tressing test titik 92,91	A
Selasa	Mengamati pembacaan Inclinometer best reading ke 7 titik 1	A
Rabu		
Kamis	Mengamati pembacaan inclinometer best reading ke 7 titik 3	A
Jumat	Mengamati pembacaan inclinometer best reading ke 7 titik 4	A

Jakarta,

Pembimbing Kerja Praktek



LAPORAN MINGGUAN
PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

No.Dokumen	010 423 4 28 00	Distribusi					
Tgl. Efektif	7 MARET 2005	ALL					

Nama : _____ Nama Proyek : Merara Bri
NIM : _____ Alamat Proyek : Jl. Jendral Gatot Subroto
Jakarta Selatan

Mingguan/Bulan : Minggu ke -7 / november Tanggal : 5, 6, 7, 8 NOV / 2018

Hari	Uraian Kegiatan	Paraf (pembimbing lapangan)
Senin	<u>mengamati pekerjaan Waller Beam (sisi utara)</u>	
Selasa	<u>mengamati pekerjaan Waller Beam (sisi barat)</u>	
Rabu	<u>mengamati pekerjaan Waller Beam (sisi timur)</u>	
Kamis		
Jumat	<u>mengamati pekerjaan Tressing Test titik 95,93</u>	

Jakarta,

Pembimbing Kerja Praktek



LAPORAN MINGGUAN
PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

No. Dokumen	010.423.4.28.00	Distribusi					
Tgl. Efektif	7 MARET 2005	ALL					

Nama : _____ Nama Proyek : Menara Bri
NIM : _____ Alamat Proyek : Jl. Jendral Gatot Subroto
Jakarta Selatan

Mingguan/Bulan : Minggu ke-6 / oktober Tanggal : 8, 9, 10, 12 / 2018

Hari	Uraian Kegiatan	Paraf (pembimbing lapangan)
Senin	Mengamati pekerjaan ground anchor titik 95 dan titik 94	
Selasa	mengamati pekerjaan ground anchor titik 92, 93	
Rabu	mengamati pekerjaan ground anchor titik 91, 90, 89	
Kamis		
Jumat	mengamati pekerjaan ground anchor titik 85, 84, 70, 69, 68, 67	

Jakarta,

Pembimbing Kerja Praktek



LAPORAN MINGGUAN
PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

No. Dokumen	010.423.4.28.00	Distribusi					
Tgl. Efektif	7 MARET 2005	ALL					

Nama : _____ Nama Proyek : Merara Bri
NIM : _____ Alamat Proyek : Jl. Jendral Gatot Subroto
Jakarta Selatan

Mingguan/Bulan : minggu ke -5 / oktober Tanggal : 1,2,3 Okto / 2018

Hari	Uraian Kegiatan	Paraf (pembimbing lapangan)
Senin	<u>Mengamati pekerjaan pengetesan stressing proving test titik 1 (sisi timur)</u>	<u>H</u>
Selasa	<u>Mengamati pekerjaan pengetesan stressing proving test titik 2 (sisi Selatan)</u>	<u>H</u>
Rabu	<u>Mengamati pekerjaan test reading continue inclinometer titik 1,2,3,4</u>	<u>H</u>
Kamis		
Jumat		

Jakarta,

Pembimbing Kerja Praktek



LAPORAN MINGGUAN
PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

No. Dokumen	010.423.4.28.00	Distribusi					
Tgl. Efektif	7 MARET 2005	ALL					

Nama : _____ Nama Proyek : Menara Bri
NIM : _____ Alamat Proyek : Jl. Jendral Soetoro Subroto
Jakarta Selatan

Mingguan/Bulan : minggu ke 4 / September Tanggal : 24, 25, 26 Sep / 2018

Hari	Uraian Kegiatan	Paraf (pembimbing lapangan)
Senin	Mengamati pembacaan inclinometer di titik 3	A
	Mengamati Pembacaan kelanjutan inclinometer titik 1, 2, 4	
Selasa	mengecek galen kerja yang sudah di gali / di bobok	A
Rabu	mengamati pekerjaan proving test di titik 5 (fisi utara)	A
	mengamati pekerjaan Stressing proving test	
Kamis		
Jumat		

Jakarta,

Pembimbing Kerja Praktek