RISALAH SIDANG SKRIPSI PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Nama : YURRY WIDYATMOKO

N P M : 0405210492

Judul Skripsi : ANALISA PERCEPATAN WAKTU MENGGUNAKAN

METODE CRASHING PADA KEGIATAN

PEMANCANGAN DI PROYEK DERMAGA 115 TANJUNG

PRIOK DENGAN APLIKASI PROGRAM PERTMaster.

Dosen Penguji: Alin Veronika ST, MT

No	Pertanyaan	Keterangan
1	Hal abstrak, ditambahkan hasil dari penelitian	Sudah Diperbaiki
2	Bab IV dan Bab V ditambahkan pendahuluan dan kesimpulan	Sudah diperbaiki
3	Rumusan masalah harus sama dengan pertanyaan penelitian	Sudah diperbaiki
4	Pertanyaan penelitaan 2 atau 3 buah	Pertanyaan penelitaan 3 buah , sudah dipaparkan pada sub bab 3.2
5	Kenapa memilih studi kasus apa dasarnya?	Pada sub bab 3.3, sudah dijelaskan lata belakang pemilihan studi kasus
6	Bab 5, buat judul tabelnya	Sudah diperbaiki
7	Validasi seperti apa	Sudah Dibuat Pada Sub bab 5.5
8	Hasil penelitian yang dibahas harus ada kaitannya dengan literature terkait	Sudah diperbaiki
9	Pertanyaan penelitian 2 dan 3 belum terjawab	Sudah diperbaiki
10	Hal 75, apa yang dimaksud dengan regresi?	Pada halaman 77 , sudah dijelaskan tentang regresi

Dosen Penguji: Ayomi Dita R ST, MT

No	Pertanyaan	Keterangan
1	Hal.61 tabel 2, darimana d	bab V, sudah dijelaskan cara
	durasi dipercepat dan	ıpatkan durasi dipercepat dan

	dipercepat?	biaya dipercepat
2	Hal.76 , jelaskan temuan ini	Sudah diperbaiki
3	Kegiatan apa saja yang dicrash?	Pada bab V, sudah dijelaskan kegiatan apa saja yang dipercepat
4	Perbaiki pertanyaan penelitian dan tujuan penelitian	Sudah diperbaiki

Dosen Penguji: Leni Sagita ST, MT

No	Pertanyaan	Keterangan
1	Jelaskan kenapa menggunakan tingkat confidence 95 % ?	Sudah dijelaskan pada halaman 78
2	Hasil Least Cost ada di tingkat persentase confidence ke berapa, bahas alasannya	Sudah dijelaskan pada bab VI
3	Jelaskan beda hasil <i>PERTMaster</i> dan least Cost	Sudah dijelaskan pada halaman 79
4	Jelaskan kelebihan dan kekurangan kedua metode	Sudah dijelaskan pada bab VI

Dosen Pembimbing

Leni Sagita, ST,MT NIP. 0407050182

RISALAH SIDANG SKRIPSI PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Nama : YURRY WIDYATMOKO

N P M : 0405210492

Judul Skripsi : ANALISA PERCEPATAN WAKTU MENGGUNAKAN

METODE CRASHING PADA KEGIATAN

PEMANCANGAN DI PROYEK DERMAGA 115 TANJUNG

PRIOK DENGAN APLIKASI PROGRAM PERTMaster.

Dosen Penguji: Alin Veronika ST, MT

No	Pertanyaan	Keterangan
1	Hal abstrak, ditambahkan hasil dari penelitian	Sudah Diperbaiki
2	Bab IV dan Bab V ditambahkan pendahuluan dan kesimpulan	Sudah diperbaiki
3	Rumusan masalah harus sama dengan pertanyaan penelitian	Sudah diperbaiki
4	Pertanyaan penelitaan 2 atau 3 buah	Pertanyaan penelitaan 3 buah , sudah dipaparkan pada sub bab 3.2
5	Kenapa memilih studi kasus apa dasarnya?	Pada sub bab 3.3, sudah dijelaskan lata belakang pemilihan studi kasus
6	Bab 5, buat judul tabelnya	Sudah diperbaiki
7	Validasi seperti apa	Sudah Dibuat Pada Sub bab 5.5
8	Hasil penelitian yang dibahas harus ada kaitannya dengan literature terkait	Sudah diperbaiki
9	Pertanyaan penelitian 2 dan 3 belum terjawab	Sudah diperbaiki
10	Hal 75, apa yang dimaksud dengan regresi?	Pada halaman 77 , sudah dijelaskan tentang regresi

Dosen Penguji: Ayomi Dita R ST, MT

No	Pertanyaan	Keterangan
1	Hal.61 tabel 2, darimana d	bab V, sudah dijelaskan cara
	durasi dipercepat dan	ıpatkan durasi dipercepat dan

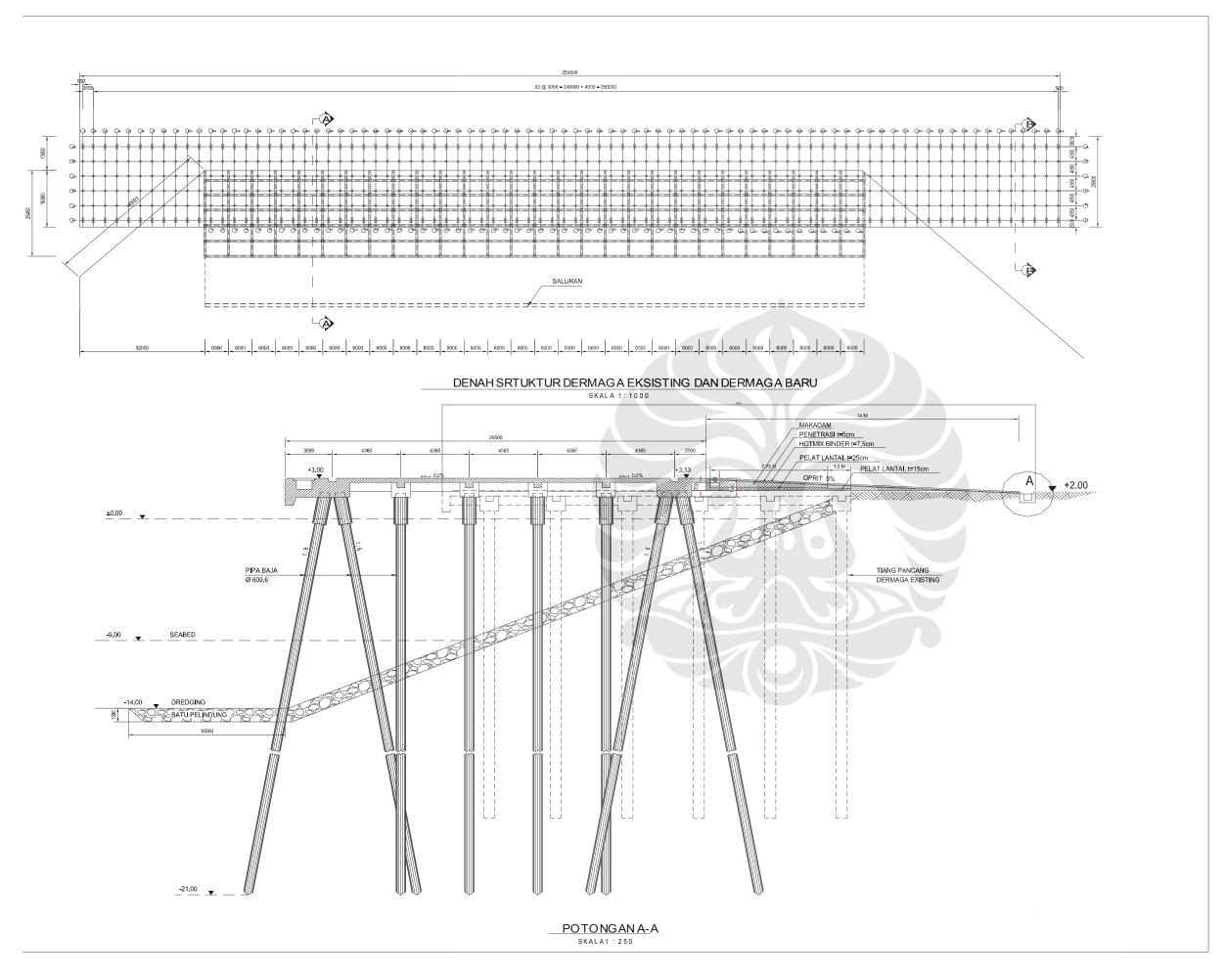
	dipercepat?	biaya dipercepat
2	Hal.76 , jelaskan temuan ini	Sudah diperbaiki
3	Kegiatan apa saja yang dicrash?	Pada bab V, sudah dijelaskan kegiatan apa saja yang dipercepat
4	Perbaiki pertanyaan penelitian dan tujuan penelitian	Sudah diperbaiki

Dosen Penguji: Leni Sagita ST, MT

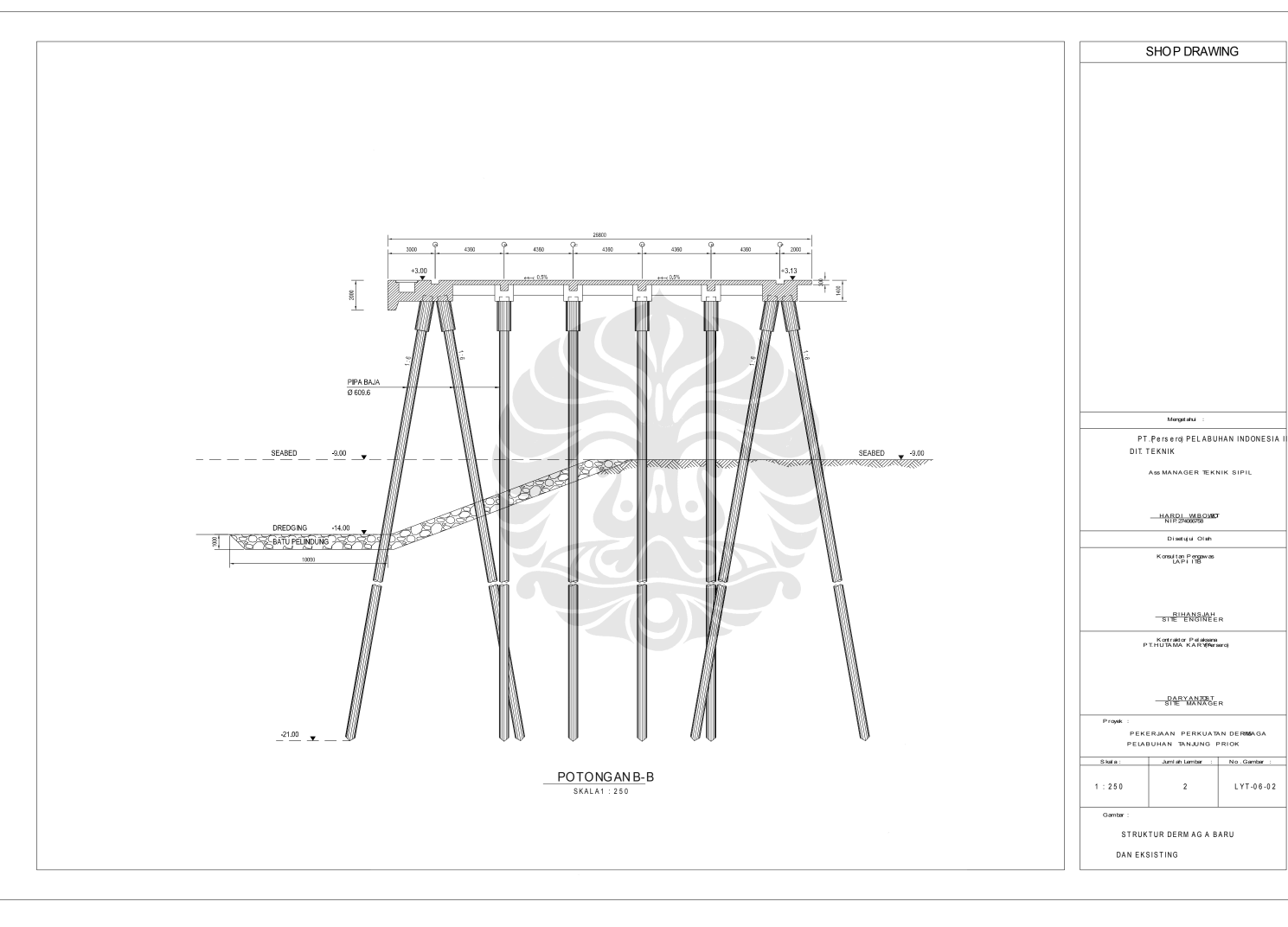
No	Pertanyaan	Keterangan
1	Jelaskan kenapa menggunakan tingkat confidence 95 % ?	Sudah dijelaskan pada halaman 78
2	Hasil Least Cost ada di tingkat persentase confidence ke berapa, bahas alasannya	Sudah dijelaskan pada bab VI
3	Jelaskan beda hasil <i>PERTMaster</i> dan least Cost	Sudah dijelaskan pada halaman 79
4	Jelaskan kelebihan dan kekurangan kedua metode	Sudah dijelaskan pada bab VI

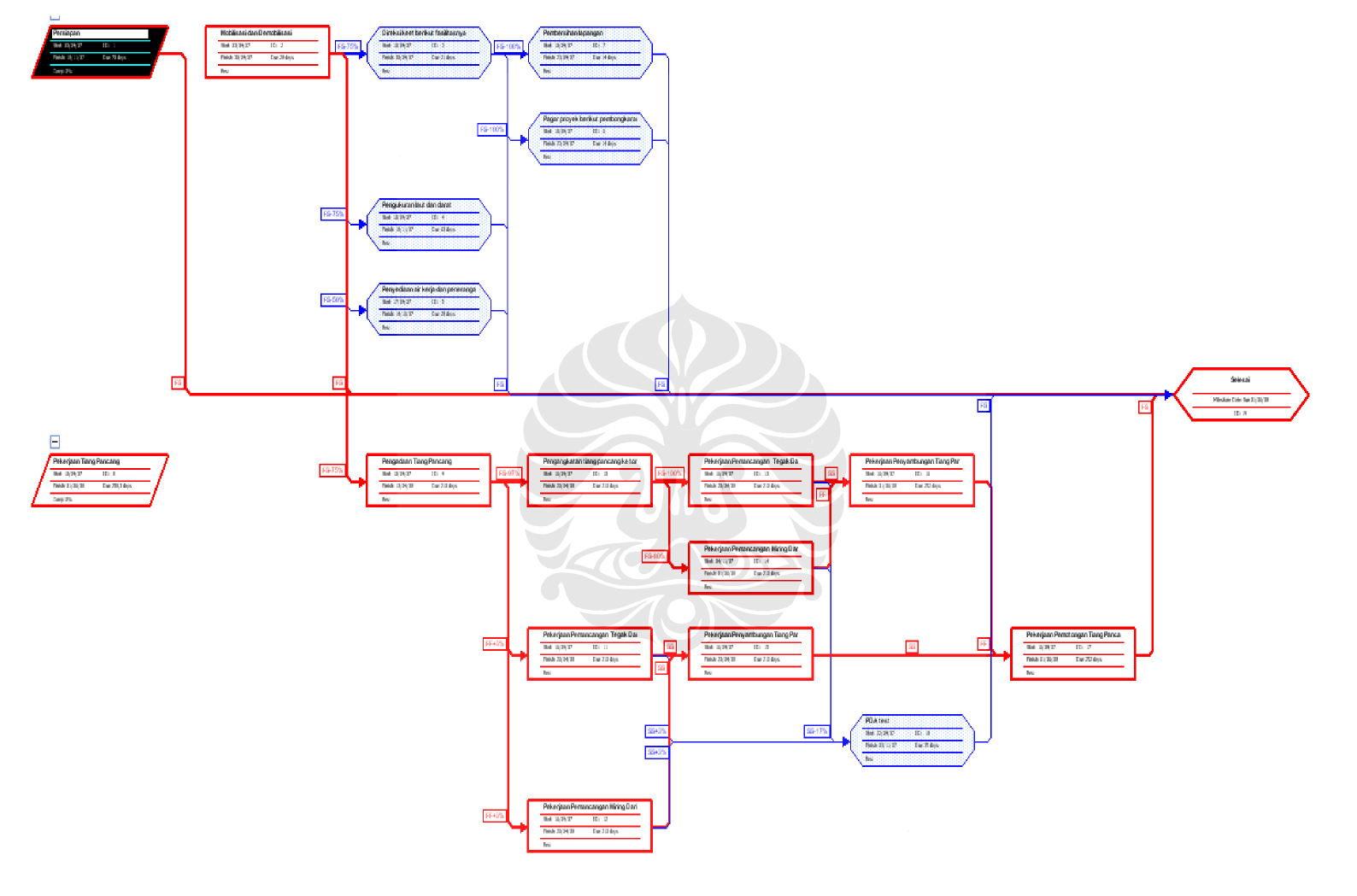
Dosen Pembimbing

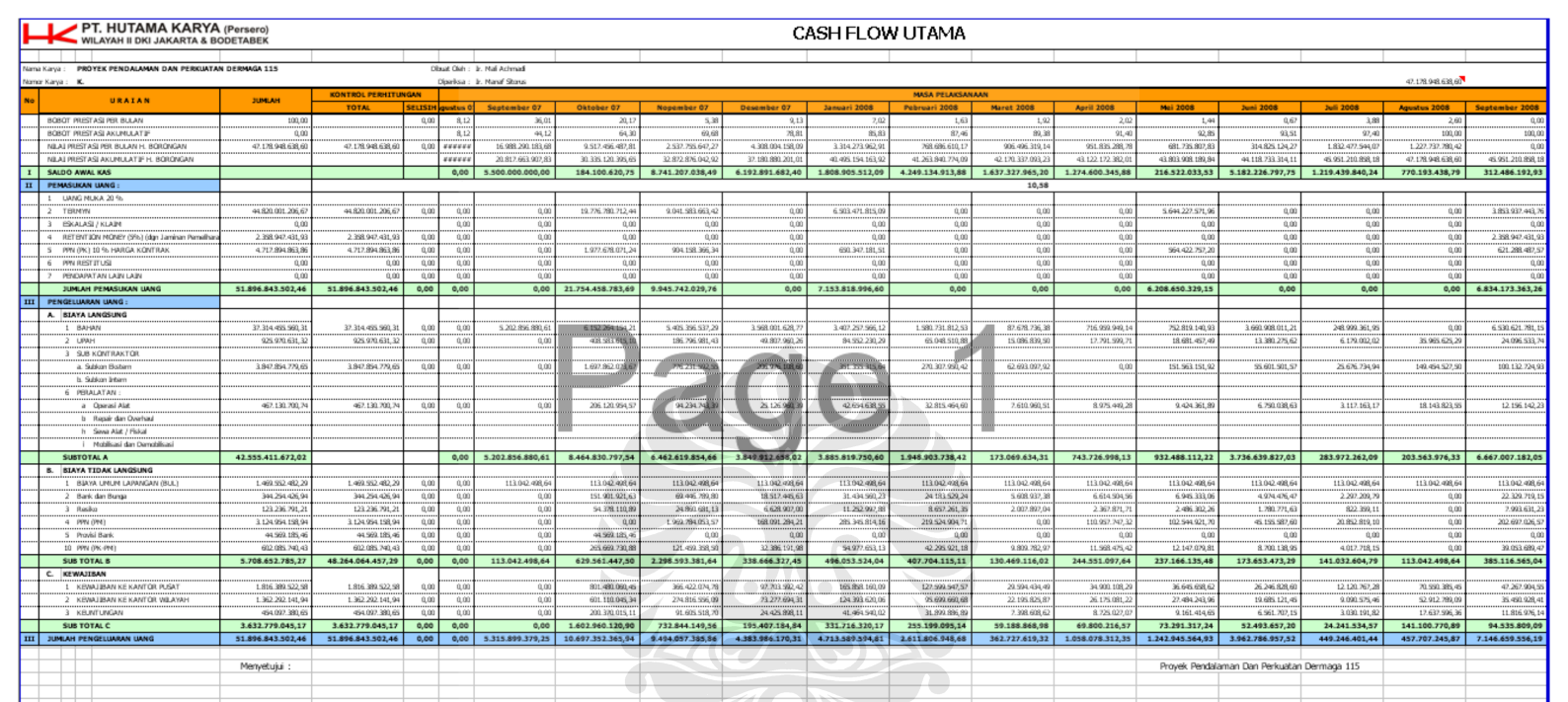
Leni Sagita, ST,MT NIP. 0407050182











(Ir. Satriyo) Kepala Wilayah (Ir. Mali Achmadi)

Kepala Proyek

