



FAKULTAS TEKNIK

JURUSAN TEKNIK SIPIL

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG

KARTU ASISTENSI

92.12.1007

Nama : Ulung Setiawan / Bagus Rilanto NIM : 92.12.1010
MT. Kuliah : TUGAS Akhir Semester :
Dosen : Ir. Widija Suseno, MT Ds. Wali :
Asisten : Ir. Kiki Saptone, Ms
Dimulai :
Selesai : Nilai :

NO.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAP
1	18 - 9 - 98	- proposal - malamid/hydra (dimulai depan?) - daffar in + prasavana? - buku pendekung dibawa. - Rumus dieciak bl (3,12,11) - dilengkapi bkt buku	{ f
2.	24 - 9 - 98	- proposal ACC dg pembuatan bkt 15, 11,	f
3.	5 - 10 - 98	- an. tg 24-9-98 bkt dipublikasi - pens? yg dicuci, bro sumbernya + bkt bl kerap?	f
4	6 - 10 - 98	- pembuatan 2 roda pdt plat tangan - penggambaran roda manual (lat 0.5m, shear connector, notasi)	f
5.	31-10 - 98	- gbr shear connector - gbr. bkt. di bkt literatur. (57) - bkt gbr di dlm penut (bl 56) - plat penyambut / pelat buluul penyambut (bl 24)	f

Dosen / Asisten

(.....)



FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG

KARTU ASISTENSI

Nama : ULUNG.S + BAGUS. R	NIM :		
MT. Kuliah : TA	Semester :		
Dosen : IR. WIDIJA SUSENO, MT	Ds. Wali :		
Asisten : DR. KIKI SAPTONO, MT			
Dimulai :			
Selesai :	Nilai :		
NO.	TANGGAL	KETERANGAN	PAPAR
6	26/11/98	<ul style="list-style-type: none">- gbr. 2 IWf gbr profil turun- gbr. dicy kg -> tanpa gbr plat- gbr. 4.17 di publikasi- gbr. 4.16 dilengkapi jarak ~- perintah PPL & PPD dibentuk.- tabel berbut banyak belakang- dibuat contoh perintah auto draw- gbr detail A & B dilengkapi.- bantalan	ff
7	27-12-98	<ul style="list-style-type: none">- gbr protel + sambung grs.- elastomer di publikasi- Sponporin- Alu O.- proporsi- notan telur dan + Bezel jadi	ff

Semarang,
Dosen / Asisten

(.....)



FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG

KARTU ASISTENSI

Nama : ULUNG .S + BAGUS .R	NIM :		
MT. Kuliah : TA.	Semester :		
Dosen : IR. WIDIJA SUSENO , MT	Ds. Wali :		
Asisten : IR. KIKI SAPTORO , MT			
Dimulai :			
Selesai :	Nilai :		
NO.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAP
8	15 - 2 - 99.	- mulus selesain - gbr. konsep di perbaiki semu telanjir → langsung ballein - intiion brnt , psl ketujuh - ket detail A - skala gbr, br gbr. - tumpuan → blt kap - elastomer - bisa di kerjakan	} f
9	25/2/99		f
10	2/3/99		f

Semarang,
Dosen / Asisten

(.....)



FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG

KARTU ASISTENSI

Nama : ULUNG . S + BAGUS . R NIM : 92.12.1007 - 92.12.1010
MT. Kuliah : Semester :
Dosen : IR. WIDJAJA SUSENO . MT Ds. Wali :
Asisten : IR. KIKI SAPTONO . MT.
Dimulai :
Selesai : Nilai :

NO.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAP
01	07/10/98	Bab IV. Perhitungan plat lrt. UJ. beton one way stat, cekup dibersi tul. memanjang pd. arah menajang	1
02	08/10/98	- Cek uj. perhit. I komposit - grub ² diagram tegangan diberi tulisan - dicoba ditelusuri asal rumus (tulul) Perhitungan statik & dosen dicek perhit. las lepas statik ke press. TERUSKATAN.	2
03	27/10/98	- Testam arym uj! - teruskan dg. perhit. Rambu polak	2
04	03/11/98	- Perhit. uj → Restraint (sendi-pol) - Perhit. uj → combo (Dl & u) truss	2
05	10/11/98	- Konfer perhit. Intervensi diperbaiki - cek manual / software lan uj. truss. - perhit. Rambu.	2

Semarang,
Dosen / Asisten

(.....)



FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG

KARTU ASISTENSI

Nama : ULUNG.S + BAGUS.R NIM : 92.12.1007 - 92.12.1010
MT. Kuliah : Semester :
Dosen : Ds. Wali :
Asisten :
Dimulai :
Selesai : Nilai :

NO.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAP
06	08/12/98	<ul style="list-style-type: none">- Coba cari referensi tgl. 09/12/98- Jempar pl. abutmen sejauh- $M_u = 1,6$ m dan momen ?- Perbaiki perwalian fondasi- U. tiang penyang Perlindungannya- & tanda	✓ ✓
07	09/12/98	<ul style="list-style-type: none">- U. momen storm perlakuan- faktor kuat rencana (ϕ)- dm. analisis- gambar dituliskan	✓ ✓
08	05/03/99	<p>Gambar <u>see</u> hub.</p> <p>(note: tambahan detail pl. lantai - kapita abutmen & plat ring)</p>	✓ ✓ ✓ ✓

Semarang,
Dosen / Asisten

(.....)