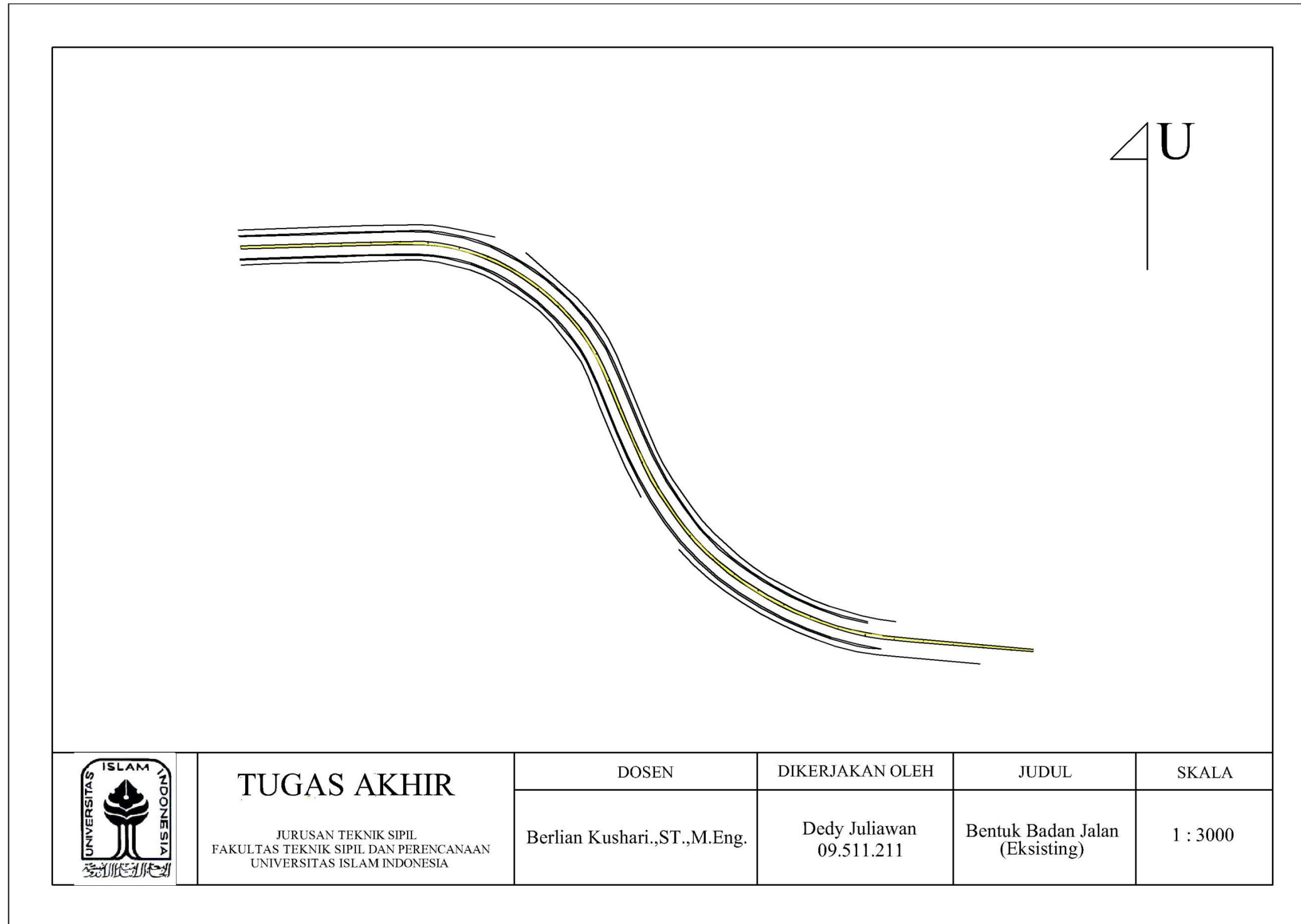


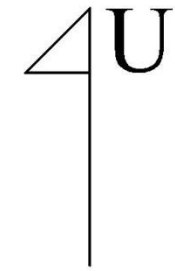
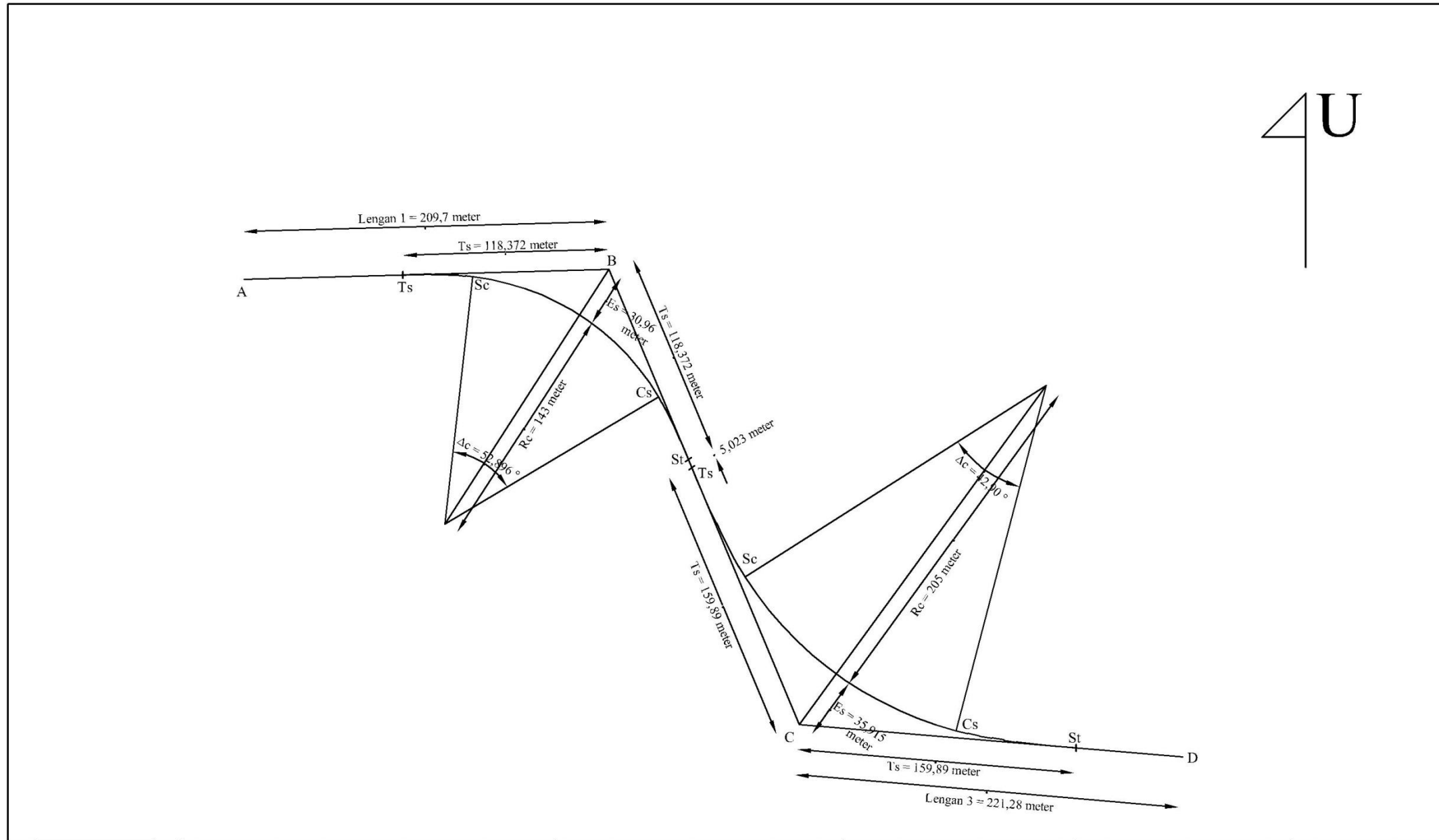
Lampiran 3: Bentuk Badan Jalan (Eksisting)


(1 dari 1)



Lampiran 4: Detail Alinyemen Horizontal (Eksisting)

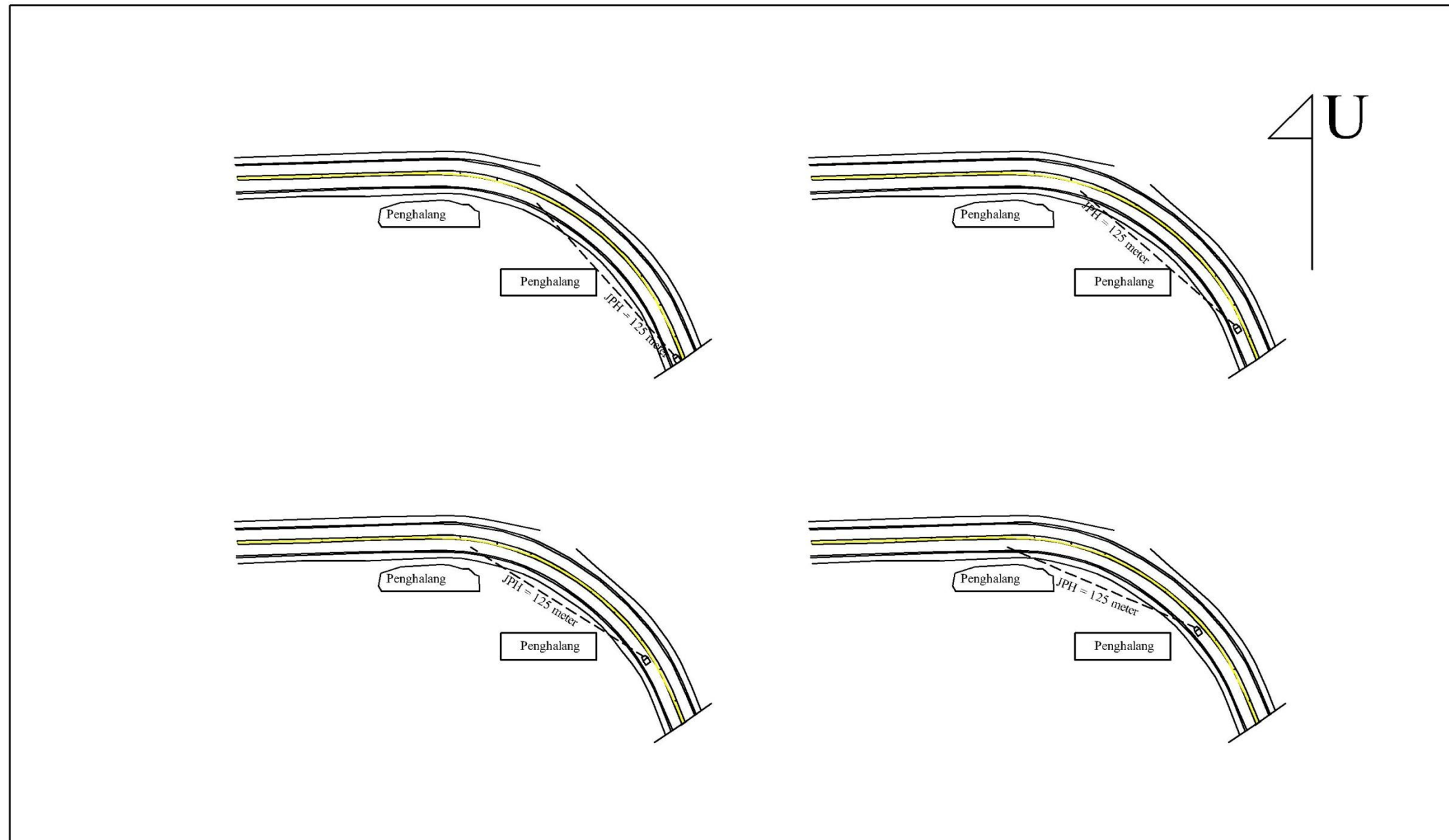
(1 dari 1)




	<p><b>TUGAS AKHIR</b></p> <p>JURUSAN TEKNIK SIPIL                  FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN                  UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA</p>	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Alinyemen Horizontal (Eksisting)	1 : 3000

Lampiran 5: Jarak Pandang Henti Tikungan 1 (Eksisting)

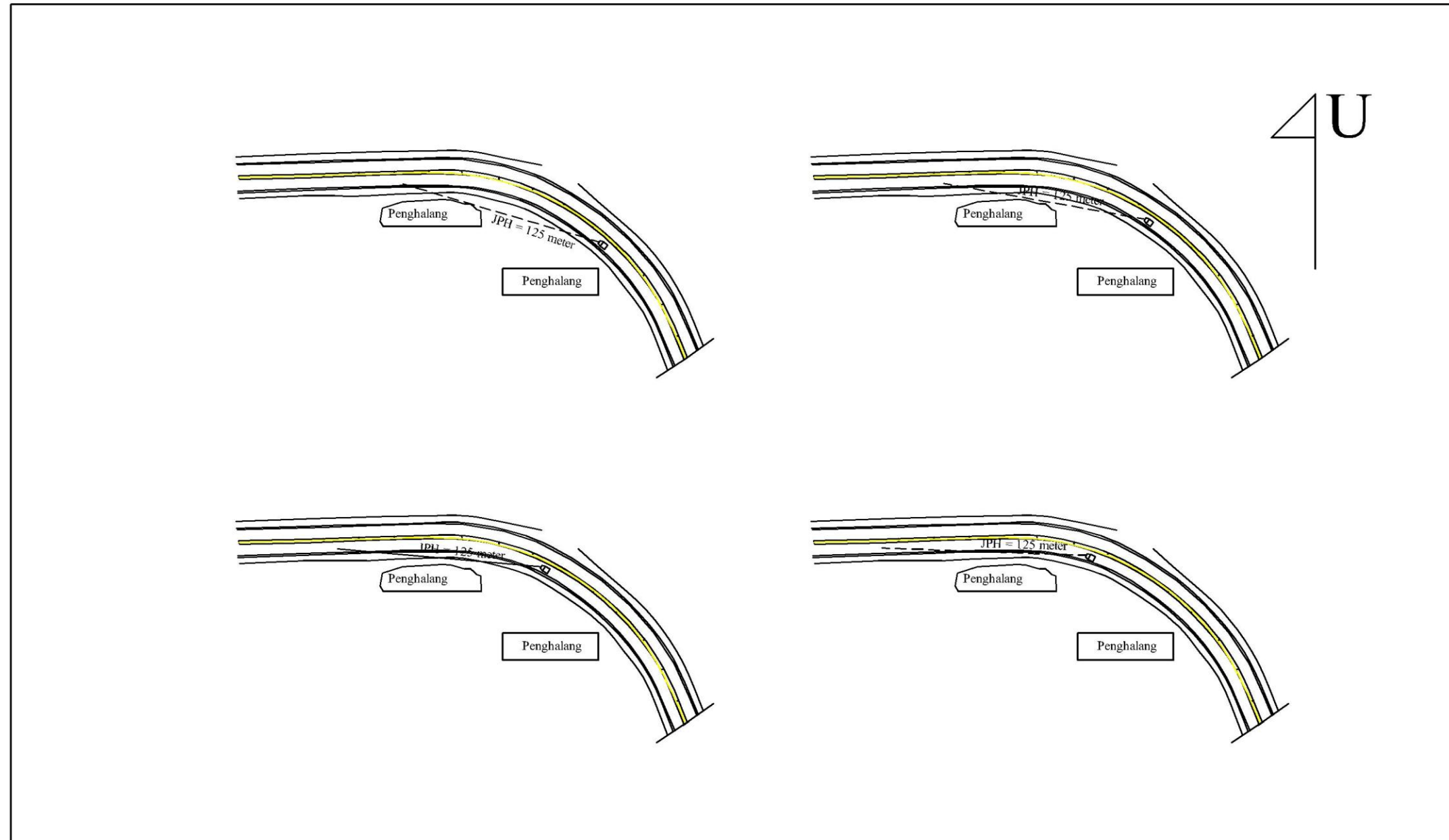
(1 dari 5)




	<p><b>TUGAS AKHIR</b></p> <p>JURUSAN TEKNIK SIPIL                  FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN                  UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA</p>	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Jarak Pandang Henti Tikungan 1 (Eksisting)	1 : 3000

Lampiran 5: Jarak Pandang Henti Tikungan 1 (Eksisting)

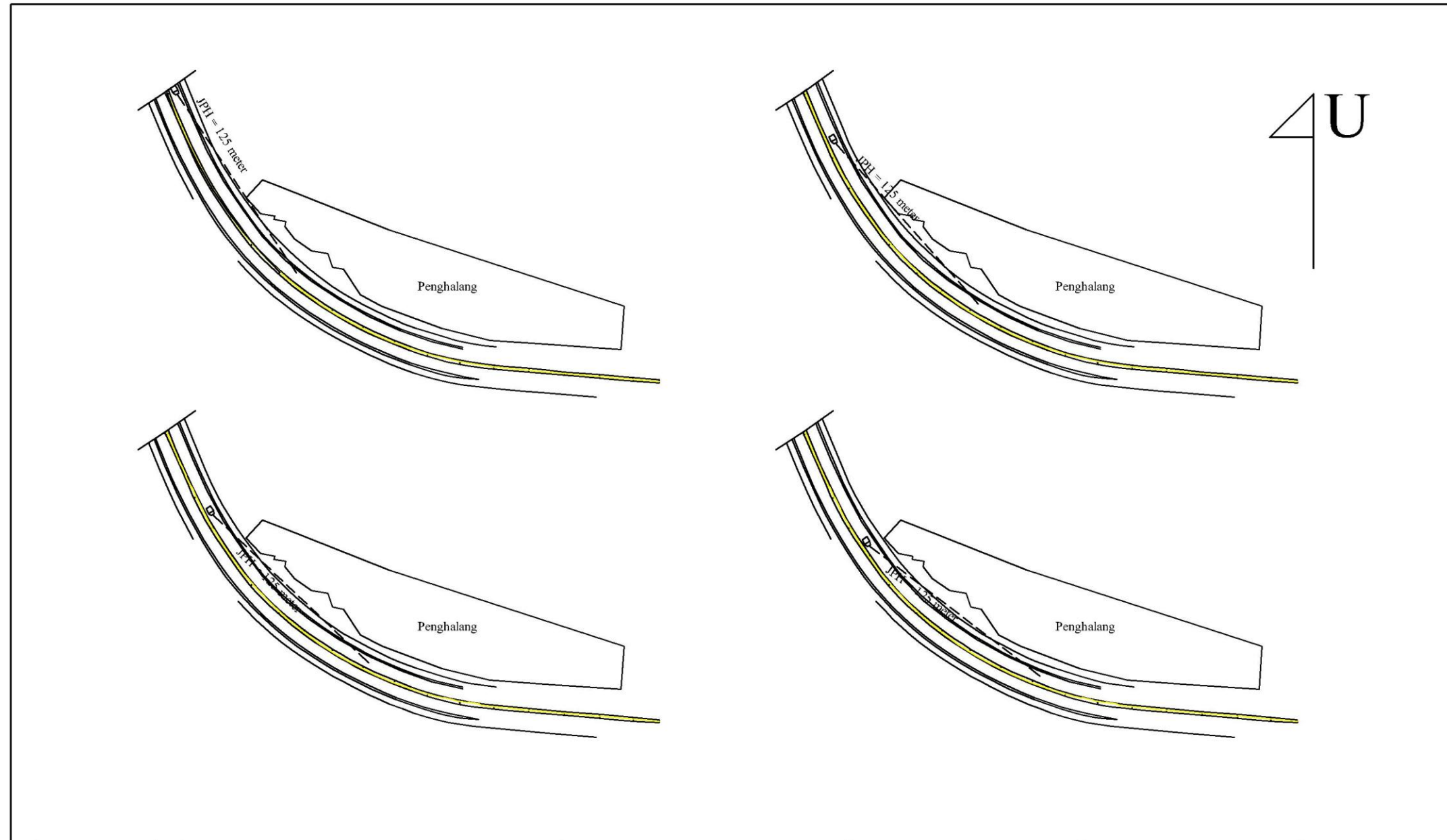
(2 dari 5)




	<p><b>TUGAS AKHIR</b></p> <p>JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA</p>	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Jarak Pandang Henti Tikungan 1 (Eksisting)	1 : 3000

Lampiran 5: Jarak Pandang Henti Tikungan 2 (Eksisting)

(3 dari 5)

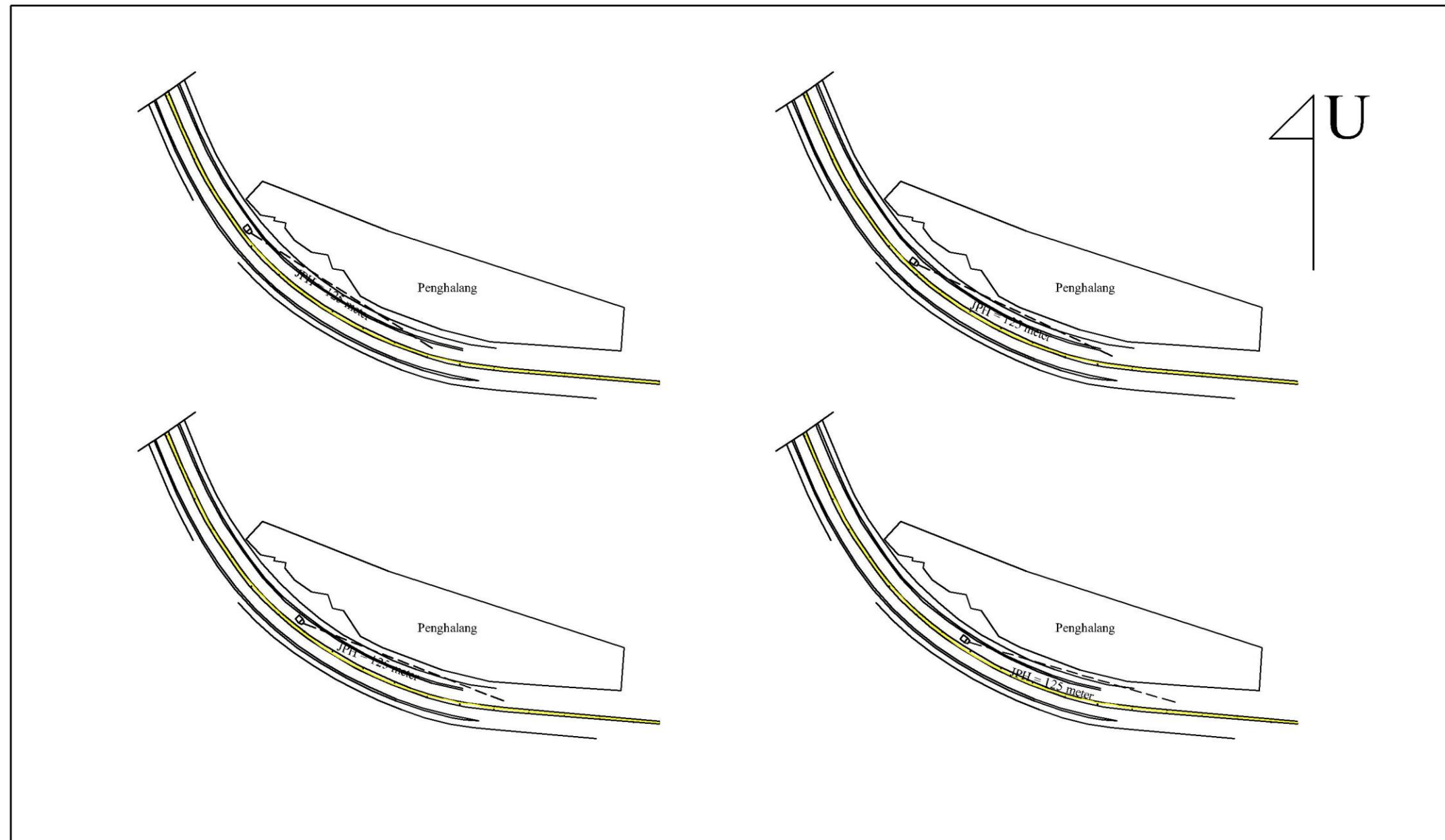



	<p><b>TUGAS AKHIR</b></p> <p>JURUSAN TEKNIK SIPIL                  FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN                  UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA</p>	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Jarak Pandang Henti Tikungan 2 (Eksisting)	1 : 3000



Lampiran 5: Jarak Pandang Henti Tikungan 2 (Eksisting)

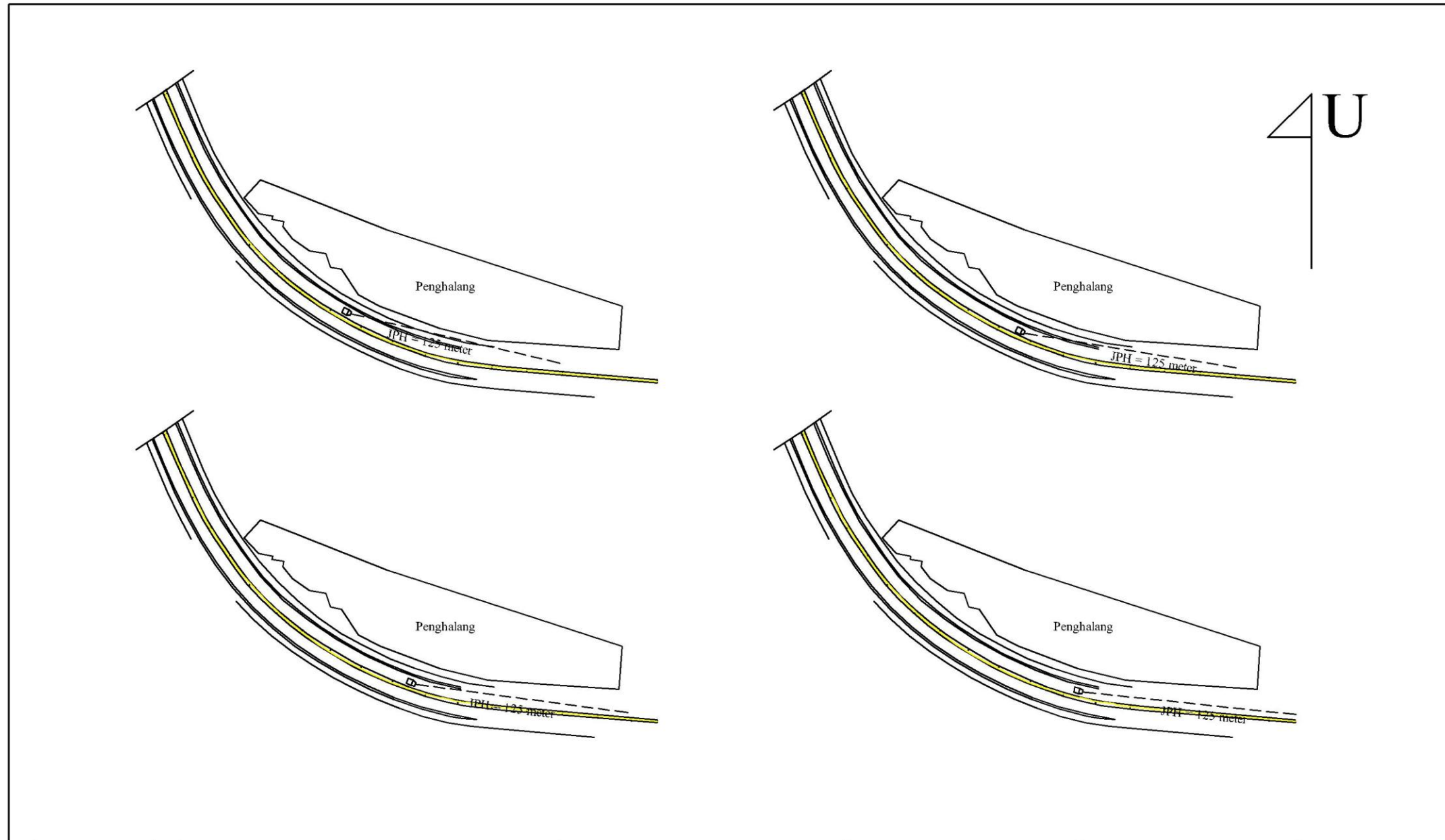
(4 dari 5)




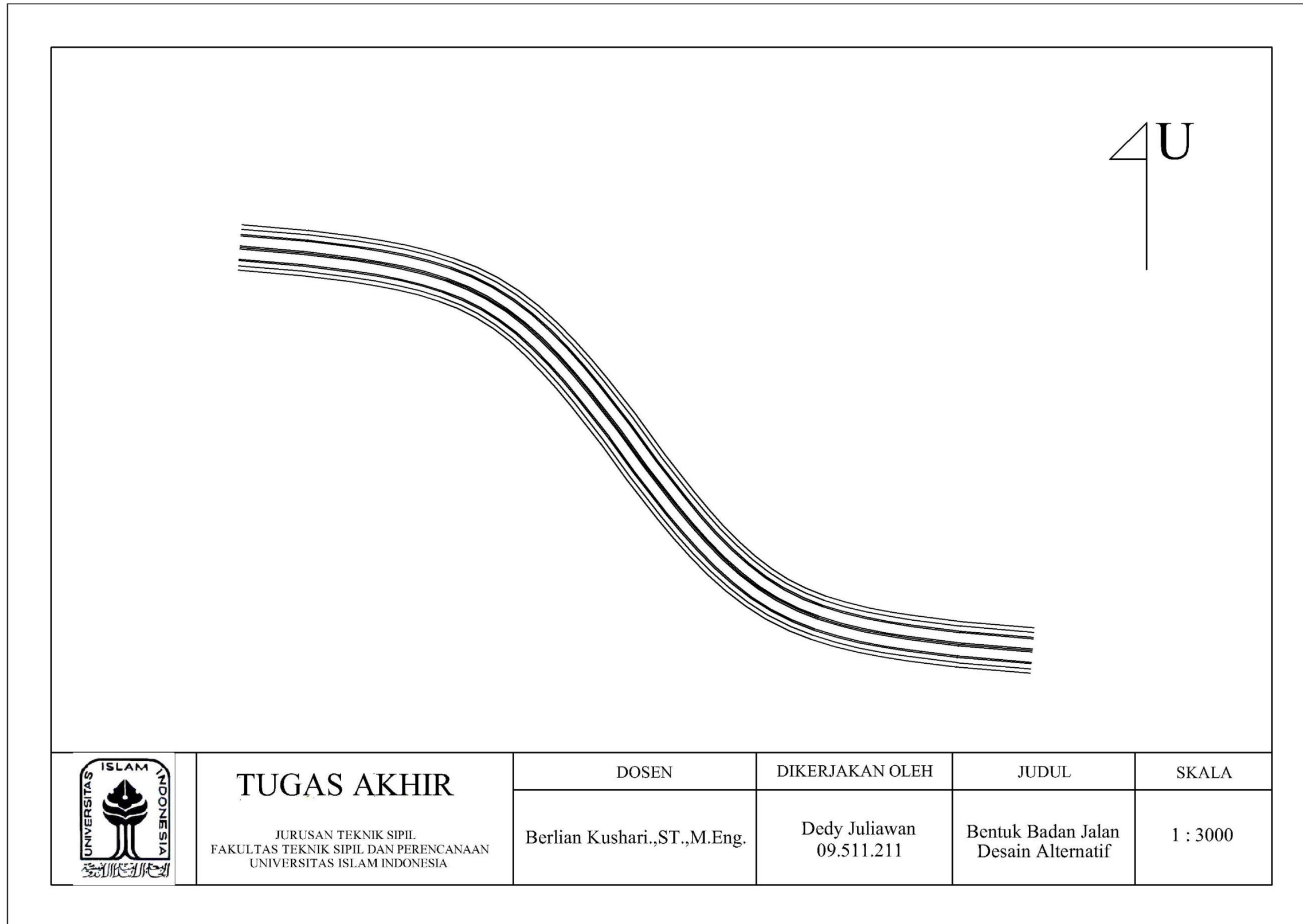
	<b>TUGAS AKHIR</b> JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Jarak Pandang Henti Tikungan 2 (Eksisting)	1 : 3000

Lampiran 5: Jarak Pandang Henti Tikungan 2 (Eksisting)

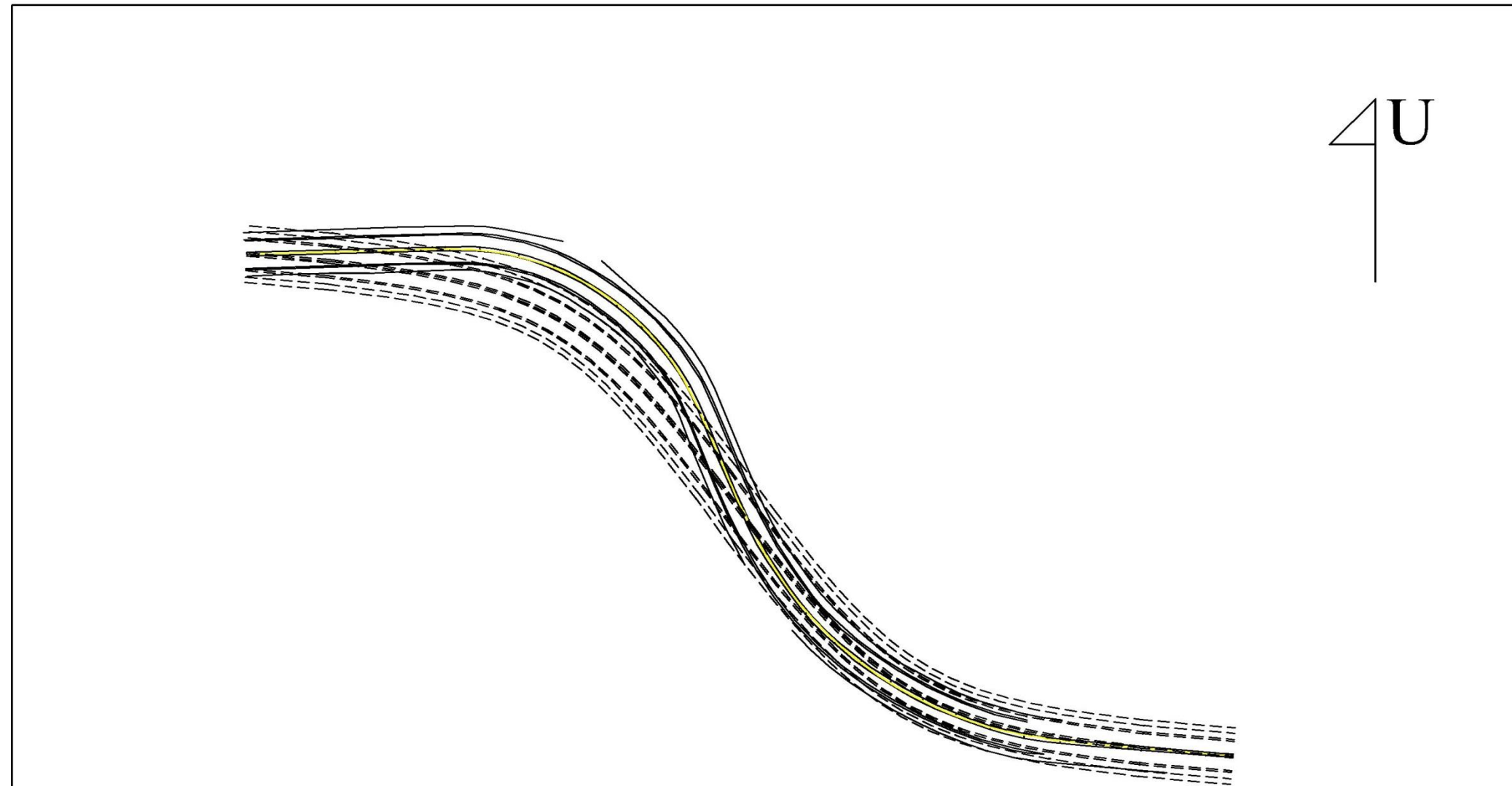
(5 dari 5)




	<p><b>TUGAS AKHIR</b></p> <p>JURUSAN TEKNIK SIPIL                  FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN                  UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA</p>	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Jarak Pandang Henti Tikungan 2 (Eksisting)	1 : 3000



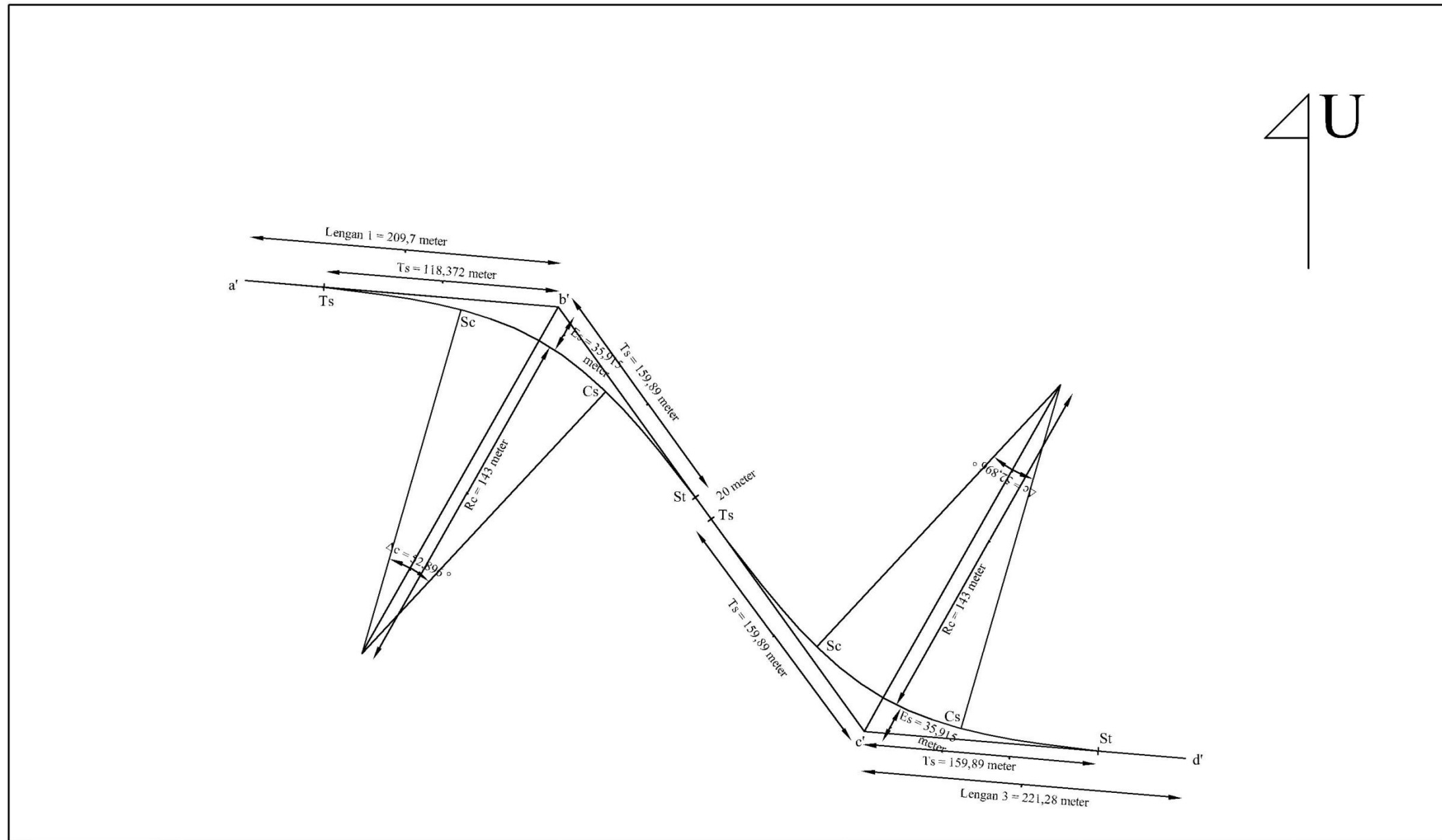





	<b>TUGAS AKHIR</b> JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Perbandingan Bentuk Badan Jalan Asli dengan Alternatif	1 : 3000

Lampiran 8: Detail Alinyemen Horizontal Desain Alternatif

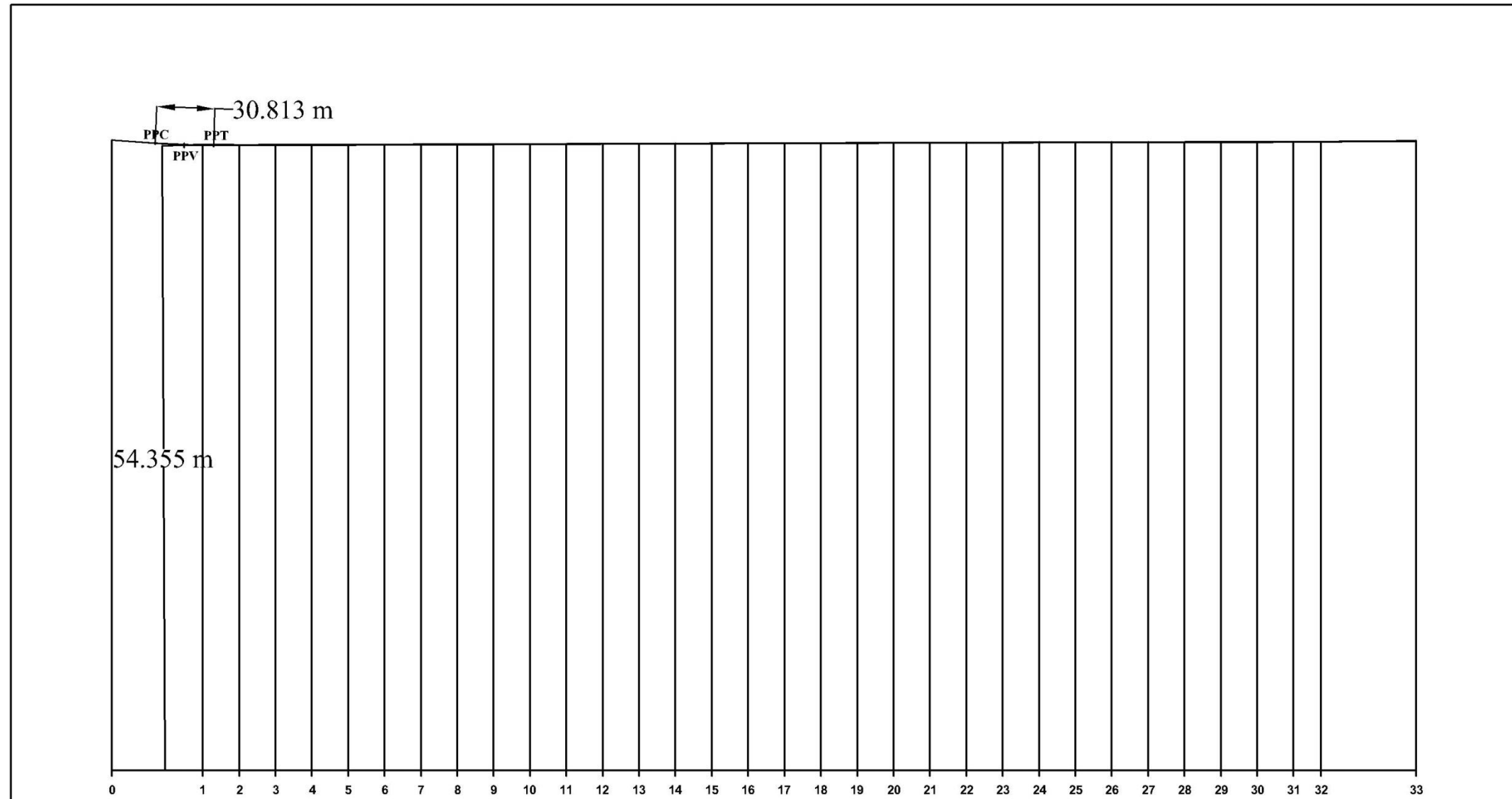
(1 dari 1)




	<p><b>TUGAS AKHIR</b></p> <p>JURUSAN TEKNIK SIPIL                  FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN                  UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA</p>	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Alinyemen Horizontal Desain Alternatif	1 : 3000

Lampiran 9: Alinyemen Vertikal (Eksisting)

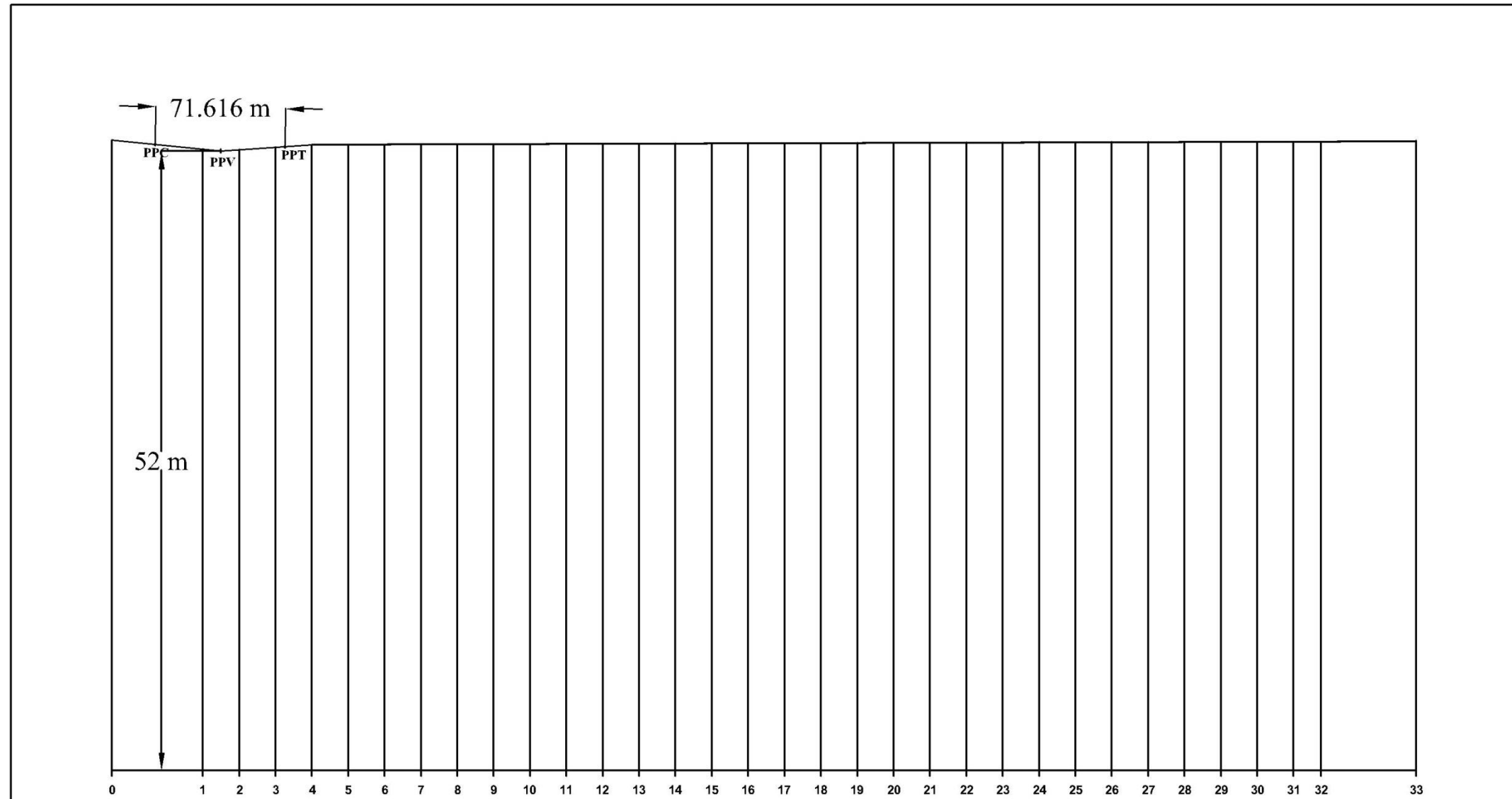
(1 dari 1)



	<p><b>TUGAS AKHIR</b></p> <p>JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA</p>	DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
		Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Alinyemen Vertikal (Eksisting)	1 : 3000

Lampiran 10: Alinyemen Vertikal Desain Alternatif

(1 dari 1)



**TUGAS AKHIR**

JURUSAN TEKNIK SIPIL  
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN  
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

DOSEN	DIKERJAKAN OLEH	JUDUL	SKALA
Berlian Kushari.,ST.,M.Eng.	Dedy Juliawan 09.511.211	Alinyemen Vertikal Desain Alternatif	1 : 3000