

KRITERIA KELULUSAN UJIAN SIDANG / PENDADARAN

1. Lulus ujian tanpa syarat, disebut kriteria 1.
2. **Lulus bersyarat, disebut kriteria 2**, yaitu dengan sedikit perbaikan atau penyempurnaan text dan atau program dalam waktu maks sampai tanggal **28 Agustus 2021** dan tidak ada ujian lagi. Jika dalam waktu yang ditentukan mahasiswa tersebut tidak dapat menyelesaikan, maka, mahasiswa yang bersangkutan dianggap tidak lulus ujian.
3. Tidak lulus ujian sidang/pendadaran, disebut kriteria 3, dijelaskan, disarankan Ketua Tim Penguji untuk mempelajari ulang materi, merombak program/teks, atau mengganti judul.

Ketentuan bagi peserta yang tidak lulus ujian sidang / pendadaran.

- 1) Mahasiswa wajib menempuh ujian sidang/pendadaran ulang
- 2) Kesempatan ujian sidang/pendadaran ulang hanya diberikan dalam rentang waktu maksimum 6 bulan, setelah ujian sidang/pendadaran
- 3) Jika sampai batas waktu maksimum 6 bulan tersebut belum dapat diajukan/diselesaikan, maka calon peserta ujian dinyatakan sebagai mahasiswa peserta Skripsi/TGA baru, dengan segala ketentuan yang berlaku bagi peserta baru
- 4) Mahasiswa yang akan menempuh ujian sidang/pendadaran ulang ini diwajibkan membayar biaya ujian setara 2 SKS praktik, sesuai tahun angkatan

Yogyakarta, \_\_\_\_\_  
 Memahami dan bersedia  
 Mematuhi peraturan di atas,

Nama Mahasiswa  
 Syaiba Adi Pramudita

Catatan Pendaran

Hari, tanggal	:	Selasa, 28 Juni 2022					
Waktu	:	10.00					
Nama	:	Syaiba Adi Pramudita					
No. Mahasiswa / Jurusan	:	185410034 / Informatika					
Nama Dosen	:	Wagito, S.T., M.T.					
		Penguji					
Hal yang harus diperbaiki :							
	1.	pengamatan pakai jmeter: - dikelompokkan menurut periode, - percobaan tiap kali dilakukan sebanyak 10x, lebih banyak lebih bagus, - grafik dibuat untuk tiap kelompok percobaan dan parameter					
	2.	Pengamatan CPU dan RAM:, - grafiknya dijadikan satu, - untuk CPU satu grafik, - untuk RAM satu grafik					
	3.	Percobaannya periodenya 1 detik untuk 50, 100, 200, dst request.					
	4.	Kesimpulan: ditampilkan angka-angka hasil statistik					

Catatan Pendadaran

Hari, tanggal	:	Selasa, 28 Juni 2022					
Waktu	:	10.00					
Nama	:	Syaiba Adi Pramudita					
No. Mahasiswa / Jurusan	:	185410034 / Informatika					
Nama Dosen	:	Adiyuda Prayitna, S.T, M.T.					
		Pembimbing					
Hal yang harus diperbaiki :							
	1.	Percobaan sebaiknya diatas 2x, bisa pakai 10x, setiap kali percobaa didokumentasikan, sebagai lampiran, kemudian di naskah dibahas hasil perhitungana rata-ratanya					
	2.	Tabel Data dikelompokkan sesuai periode, misal periode 1 detik, 30 detik, 1 menit					
	3.	Parameter yang diamati jangan hanya 1, tapi beberapa, bisa jadi 4, kemudian ditabulasi dan di grafikkan					
	4.						

**KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN**

<b>KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN</b>				
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal		28 Juni 2022	maka	
Nama Mahasiswa	Syaiba Adi Pramudita			
NIM / Program Studi	185410034 / Informatika			
Jenjang	S1			
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2
Ketua Penguji	Wagito, S.T., M.T.			

**SURAT KETERANGAN**  
**PERSETUJUAN PUBLIKASI**

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Syaiba Adi Pramudita

NIM : 185410034

Jurusan : Informatika

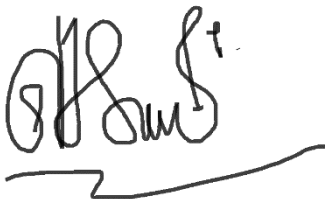
Email : [syaibaadi03@gmail.com](mailto:syaibaadi03@gmail.com)

Judul Skripsi/TA : Analisa Perbandingan Kinerja Deployment Laravel Native  
Dengan Laravel Docker Dengan Metode Stres Test

Menyatakan karya ilmiah kepada pihak perpustakaan UTDI dan menyetujui untuk **diunggah ke Repository** Perpustakaan UTDI sesuai dengan ketentuan yang berlaku untuk kepentingan riset dan pendidikan.

Yogyakarta, 26 Agustus 2022

Penulis,



**Syaiba Adi Pramudita**

185410034