



**DAFTAR HADIR PESERTA SEMINAR HASIL**

Hari/tanggal : Senin, 30 Oktober 2023  
 Waktu : 10.30 Wita  
 Ruang : Ruang C2-06  
 Pemakalah : Zainul Muttaqin  
 NIM : F1A019196  
 Judul Skripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

No.	Nama Mahasiswa	NIM	Tandatangan
1	Ali Edhwar	F1A 019 010	
2	Sayawanti	F1A 018 187	
3	SUHER	F1A019 170	
4	Septiana Dewi putri	F1A 018 156	
5	Bilal Fubayang	F1A 018 100	
6	Silva Wawan	F1A 018 158	
7	UNAIS ALGARANY	F1A 019 187	
8	M. Jorodin	F2048058	
9	Angga Firmansyah	F1A 019 021	
10	Nidya Husana Ayu Nawangasih	F1A 018 076	
11	Carly Islamiyati	F1A018093	
12	Muhammad Nanang Hidayat	F1A 020 019	
13	Dewi Sastika	F1A019 042	
14	Nayana Amrah Razun	F1A 020 49	
15	Rafi Ghosbiyah	F1A 020 464	
16	Muzakka Sari	F1A 020 159	
17	Dita Yuniarti Agustin	F1A 019 045	
18	Muhammad Fauzan	F1A018100	
19	Ria Ariska	F1A 018 088	
20	Nurul Fauziah	F1A 018 079	

Pembimbing Utama,

Desi Widianty, ST., MT.  
 NIP19710101 199802 2 001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL  
Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

**BERITA ACARA SEMINAR HASIL SKRIPSI**

Pada hari ini Senin, tanggal 30 bulan Oktober tahun 2023 telah dilaksanakan Seminar Hasil Skripsi:

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Hasil :

Mahasiswa :  
Nama

Zainul Muttaqin

Tanda tangan

Tim penguji :  
1. Ketua

Desi Widianty, ST., MT.  
NIP19710101 199802 2 001

Tanda tangan

2. Anggota

Ratna Yuniarti, ST., MSc(Eng).  
NIP19680620 199412 2 001

Dr. Ir. I Dewa Made Alit Karyawan, MT.  
NIP19660718 199702 1 001

Rohani, ST., MT.  
NIP19671231 199512 2 001

Mengetahui  
Ketua Jurusan Teknik Sipil

Hariyadi, ST., MSc(Eng)., Dr. Eng.  
NIP.19731027 199802 1 001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL  
Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

**BERITA ACARA SEMINAR HASIL SKRIPSI**

Pada hari ini Senin, tanggal 30 bulan Oktober tahun 2023 telah dilaksanakan Seminar Hasil Skripsi:

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Hasil :

Mahasiswa :  
Nama

Zainul Muttaqin

Tanda tangan

Tim penguji :  
1. Ketua

Tanda tangan

Desi Widianty, ST., MT.  
NIP19710101 199802 2 001

2. Anggota

Ratna Yuniarti, ST., MSc(Eng).  
NIP19680620 199412 2 001

Dr. Ir. I Dewa Made Alit Karyawan, MT.  
NIP19660718 199702 1 001

Rohani, ST., MT.  
NIP19671231 199512 2 001

Mengetahui  
Ketua Jurusan Teknik Sipil

Hariyadi, ST., MSc(Eng)., Dr. Eng.  
NIP.19731027 199802 1 001



**FORM REKAPITULASI  
PENILAIAN SEMINAR HASIL**

Nama Mahasiswa : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Judul Tugas Akhir : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

1. Nilai Penyusunan Seminar Hasil (Nilai dari Tim Pembimbing) :  $N1 = \frac{88+88}{2} = 88$   
2. Nilai Ujian Lisan Seminar Hasil (Nilai dari Tim Penguji) :  $N2 = \frac{82+85}{2} = 83,5$   
3. Nilai Seminar Hasil,  $NA = (N1 + N2) \times 0,5$  :  $NA = 85,75$ ,  $NH = A$

\*) Keterangan :

- 1) Konversi Nilai Akhir (NA) ke Nilai Huruf (NH) :

NH = A , Jika $85 \leq NA \leq 100$	NH = C , Jika $65 \leq NA < 70$
NH = B+ , Jika $80 \leq NA < 85$	NH = D+ , Jika $55 \leq NA < 65$
NH = B , Jika $75 \leq NA < 80$	NH = D , Jika $45 \leq NA < 55$
NH = C+ , Jika $70 \leq NA < 75$	NH = E , Jika $NA < 45$

- 2) Mahasiswa dinyatakan lulus Seminar Proposal jika :  $NA \geq 65$ , atau  $NH$  minimal C

Mataram, 30 Oktober 2023

Ketua,

Desi Widianty, ST., MT.

NIP 19710101 199802 2 001

**Catatan :**

Ketua Tim

PengujidengandidampingiseluruhanggotatimpengujiwajibmengumumkanhasilSeminar ProposalkepadaMahasiswadenganmenyebutkanlulus atautidak lulus sertanilaiSeminar Proposalpada saatsetelahSeminar Proposaldinyatakandiselesai.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL  
Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

**LEMBAR PERTANYAAN/SARAN DOSEN PEMBIMBING/PENGUJI  
SEMINAR HASIL**

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Judul Skripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

NO.	URAIAN	KET.
	<p>Beda penelitian ini &amp; penelitian sebelumnya.</p> <p>Msp base <sup>spilitis</sup> MI &lt; MS.</p> <p>Format penulisan Tabel, Gambar Orang (ket &amp; pengelol Tuan &amp; pembantu/pengelola. Pengelolan <del>penyusunan</del> / keramik. variasi &amp; pengelol</p>	<p>ni</p>

Mataram, 30 Oktober 2023  
Pembimbing Utama

Desi Widianty, ST., MT.  
NIP 19710101 199802 2 001



## FORMAT PENILAIAN SEMINAR HASIL

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Judul Skripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

- I. Kedalaman Materi Tugas Akhir (maksimal nilai 25)  
Nilai = 20.....(.....)\*
- II. Pemahaman, Penguasaan materi, penguasaan permasalahan dan cara pemecahan, kemampuan menanggapi dan menjawab pertanyaan, kreatifitas dan inovasi (maksimal nilai = 25 )  
Nilai = 20.....(.....)\*
- III. Presentasi, cara membawakan atau mempresentasikan Tugas Akhir, kemampuan berkomunikasi dan penampilan (maksimal nilai = 25)  
Nilai = 22.....(.....)\*
- IV. Tata Tulis Ilmiah, Format Tugas Akhir, tata aturan penulisan ilmiah, bahasa (maksimal nilai 25)  
Nilai = 22.....(.....)\*
- V. Jumlah nilai  
Nilai = 88.....(Delapan puluh delapan)\*

Mataram, 30 Oktober 2023  
Pembimbing Utama

Desi Widianty, ST., MT.  
NIP19710101 199802 2 001

Keterangan :

\*) di isi dengan angka dan huruf



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL  
Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

**FORMAT PENILAIAN SEMINAR HASIL**

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
JudulSkripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

- I. Kedalaman Materi Tugas Akhir (maksimal nilai 25)  
Nilai = 20.....(.....)\*
- II. Pemahaman, Penguasaan materi, penguasaan permasalahan dan cara pemecahan, kemampuan menanggapi dan menjawab pertanyaan, kreatifitas dan inovasi (maksimal nilai = 25 )  
Nilai = 20.....(.....)\*
- III. Presentasi, cara membawakan atau mempresentasikan Tugas Akhir, kemampuan berkomunikasi dan penampilan (maksimal nilai = 25)  
Nilai = 20.....(.....)\*
- IV. Tata Tulis Ilmiah, Format Tugas Akhir, tata aturan penulisan ilmiah, bahasa (maksimal nilai 25)  
Nilai = 20.....(.....)\*
- V. Jumlah nilai  
Nilai = 80.....(.....)\*

Mataram, 30 Oktober 2023  
DosenPenguji I,

Dr. Ir. I Dewa Made Alit Karyawan, MT.  
NIP19660718 199702 1 001

Keterangan :

\*) di isi dengan angka dan huruf



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL  
Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

**LEMBAR PERTANYAAN/SARAN DOSEN PEMBIMBING/PENGUJI  
SEMINAR HASIL**

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Judul Skripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

NO.	URAIAN	KET.
01.	Lady Beldy di persiapkan sebagai ardy - tujus & manfaat - grafik (ketangas & x)	
02	format ardy ardy	

Mataram, 30 Oktober 2023  
Dosen Penguji I,

Dr. Ir. I Dewa Made Alit Karyawan, MT.  
NIP 19660718 199702 1 001





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL  
Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

**FORMAT PENILAIAN SEMINAR HASIL**

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Judul Skripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

- I. Kedalaman Materi Tugas Akhir (maksimal nilai 25)  
Nilai = 20.....(.....)\*
- II. Pemahaman, Penguasaan materi, penguasaan permasalahan dan cara pemecahan, kemampuan menanggapi dan menjawab pertanyaan, kreatifitas dan inovasi (maksimal nilai = 25 )  
Nilai = 23.....(.....)\*
- III. Presentasi, cara membawakan atau mempresentasikan Tugas Akhir, kemampuan berkomunikasi dan penampilan (maksimal nilai = 25)  
Nilai = 22.....(.....)\*
- IV. Tata Tulis Ilmiah, Format Tugas Akhir, tata aturan penulisan ilmiah, bahasa (maksimal nilai 25)  
Nilai = 23.....(.....)\*
- V. Jumlah nilai  
Nilai = 88.....( Delapan puluh delapan )\*

Mataram, 30 Oktober 2023  
Pembimbing Pendamping

Ratna Yuniarti, ST., MSc(Eng).  
NIP19680620 199412 2 001

Keterangan :

\*) di isi dengan angka dan huruf



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL  
Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

LEMBAR PERTANYAAN/SARAN DOSEN PEMBIMBING/PENGUJI  
SEMINAR HASIL

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Judul Skripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

NO.	URAIAN	KET.
1.	Latar belakang : kaitkan dengan spesifikasi	
2.	Abstrak : proporsi limbah keramik yang optimum 29% terhadap aspal ? Cek kembali !	
3.	Kesimpulan : proporsi 29% tidak memenuhi VIM dan VFB	

Mataram, 30 Oktober 2023  
Pembimbing Pendamping

Ratna Yuniarti, ST., MSc(Eng).  
NIP 19680620 199412 2 001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

**FORMAT PENILAIAN SEMINAR HASIL**

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Judul Skripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

- I. Kedalaman Materi Tugas Akhir (maksimal nilai 25)  
Nilai = 22 (.....)\*
- II. Pemahaman, Penguasaan materi, penguasaan permasalahan dan cara pemecahan, kemampuan menanggapi dan menjawab pertanyaan, kreatifitas dan inovasi (maksimal nilai = 25 )  
Nilai = 21 (.....)\*
- III. Presentasi, cara membawakan atau mempresentasikan Tugas Akhir, kemampuan berkomunikasi dan penampilan (maksimal nilai = 25)  
Nilai = 21 (.....)\*
- IV. Tata Tulis Ilmiah, Format Tugas Akhir, tata aturan penulisan ilmiah, bahasa (maksimal nilai 25)  
Nilai = 21 (.....)\*
- V. Jumlah nilai  
Nilai = 85 (delapan puluh lima.....)\*

Mataram, 30 Oktober 2023  
Dosen Penguji II,

Rohani, ST., MT.  
NIP19671231 199512 2 001

Keterangan :

\*) di isi dengan angka dan huruf



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL  
Jalan Majapahit nomor 62 Mataram 83125  
Telepon (0370) 636126, Faximile (0370) 636523

LEMBAR PERTANYAAN/SARAN DOSEN PEMBIMBING/PENGUJI  
SEMINAR HASIL

Nama : Zainul Muttaqin  
NIM : F1A019196  
Judul Skripsi : Pengaruh Pencampuran Limbah Keramik Sebagai Agregat Halus Dan Filler Pada Campuran Aspal

NO.	URAIAN	KET.
1.	$R^2 \rightarrow$ koef determinasi $R \rightarrow$ " korelasi } berbeda	
2.	Penelitian sebelumnya $\rightarrow$ Penambahan keramik akan menurunkan stabilitas $\rightarrow$ kenapa dilakukan lagi?	
3.	Penjelasan/pembahasan untuk $y = \dots x^3 + \dots$ dt. perlu dibahas lebih jelas!	
4.		

Mataram, 30 Oktober 2023  
Dosen Penguji II,

Rohani, ST., MT.  
NIP19671231 199512 2 001