



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
LEMBAGA PENJAMINAN MUTU DAN PENGEMBANGAN
PENDIDIKAN (LPMPP)

Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245

**BERITA ACARA
AUDIT MUTU INTERNAL
PROGRAM STUDI DI UNIVERSITAS HASANUDDIN
TAHUN AKADEMIK AKHIR 2020/2021 DAN AWAL 2021/2022**

Pada hari Rabu, tanggal 24 bulan Agustus tahun 2022

Telah dilaksanakan Audit Mutu Internal Universitas Hasanuddin di :

Program Studi : Sarjana Teknik Mesin

Fakultas / Sekolah : Teknik

Dari kegiatan tersebut, diperoleh informasi isian instrumen evaluasi (borang) berdasarkan kondisi nyata dan temuan di program studi seperti dilaporkan secara online dalam eSPMI.

Makassar, 24 Agustus 2022

Ketua Program Studi



(Dr. Eng. Jalaluddin ST., MT.)

Nama

Dr. rer.nat. Zainal, STP.,
M.Food. Tech.

Auditor 1

Prof. Dr. Jeffry Kusuma

Auditor 2

Tanda Tangan



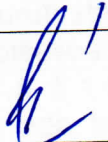

LAPORAN AUDIT MUTU INTERNAL
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK MESIN

LAPORAN
Audit Mutu Internal (AMI) Program Studi

Jenjang : S1
Fakultas : Teknik
Program studi : Teknik Mesin
Ketua Program Studi : Dr. Eng. Jalaluddin ST., MT.
Ketua Auditor : Dr. rer.nat. Zainal, STP., M.Food. Tech.
Anggota Auditor : Prof. Dr. Jeffry Kusuma
Tahun : 2022

LAPORAN AUDIT MUTU INTERNAL PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK MESIN

I. PENDAHULUAN

Fakultas	Teknik		
Program Studi	Teknik Mesin		
Kaprodi	Dr. Eng. Jalaluddin ST., MT.	Telp. :082192267077	
Tanggal Audit	24 Agustus 2022		
Ketua Auditor	Dr. rer.nat. Zainal, STP., M.Food. Tech.	Fakultas: Pertanian	
		Departemen: Teknologi Pertanian	
Tanda Tangan Ketua Auditor		Tanda Tangan Kaprodi:	

II. TEMUAN POSITIF – TP (berisi tulisan uraian tentang temuan audit yang termasuk dalam klasifikasi TP, kesesuaian atau prestasi yang ditemukan)

Banyak dokumen termuat dalam website departemen teknik mesin

<https://mechanical.unhas.ac.id>.

Youtube channel untuk semua laboratorium sebanyak 14 (empat belas) dan 1 (satu) laboratorium riset dapat diperoleh pada youtube dengan searching key: teknik mesin unhas.

Semua data sarana dan prasarana ada dalam data base perlengkapan. Sudah dilakukan survey tentang mahasiswa dan ditindaklanjuti seperti memasukan ke RKAT dalam bentuk insentif: lomba mobil, lomba robot, lomba rancang-bangun. Kemampuan dasar profesi mahasiswa sudah digratiskan seperti pelatihan K3.

III. RINGKASAN TEMUAN AUDIT (berisi ringkasan temuan audit yang termasuk dalam klasifikasi OB, KTS Mayor, dan KTS Minor yang dideskripsikan dalam bentuk tabel berikut)

No	Deskripsi / Uraian Temuan	Kategori Temuan		
		OB	KTS Mi	KTS Ma
1	1.1.3 Sosialisasi VMTS tidak memiliki dokumen pendukung. Walaupun sudah ada dalam website, stand banner, televisi belum dimasukan sebagai dokumen pendukung.	V		
2	1.1.4 Bukti yang ada tidak sesuai	V		
3	2.1.3 Bukti pengukuran CPL yang diupload tidak sesuai	V		
4	2.1.4 Bukti pendukung yang diupload kurang sesuai karena yang diupload	V		

	adalah dokumen ISK yang mana memang terdapat dokumen yang diminta			
5	2.1.5 Bukti pendukung yang diupload kurang sesuai karena yang diupload adalah dokumen ISK yang mana memang terdapat dokumen yang diminta	V		
6	2.2.1 Standar hasil penelitian bagi pranata laboratorium ada tetapi perlu diekstrat/disesuaikan dengan prodi	V		
7	2.2.2 Standar hasil penelitian bagi dosen ada tetapi perlu diekstrat/disesuaikan dengan prodi	V		
8	2.3.1 Standar hasil pengabdian ada tetapi perlu diekstrat/disesuaikan dengan prodi	V		
9	4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.2, 4.3.3 Seluruh standar ada, tetapi perlu diekstrat/disesuaikan dengan prodi.	V		
10	5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.7, 5.1.8 Seluruh standar ada, tetapi perlu diekstrat/disesuaikan dengan prodi.	V		
11	6.1.4 Prodi kekurangan tenaga laboran (terdapat 15 lab)	V		

IV. KESIMPULAN AUDIT DAN SARAN PERBAIKAN

Prodi Sarjana Teknik Mesin, pada prinsipnya sudah berjalan dengan baik, dimana dokumen pendukungnya cukup lengkap, akan tetapi perlu menyesuaikan dokumen pendukung dengan kebutuhan audit AMI seperti penyesuaian dokumen dan lain lain.

V. LAMPIRAN *(berisi bukti dokumen pendukung terkait pelaksanaan audit)*

