




BERITA ACARA PENDADARAN

Penyelenggaraan Pendadaran Skripsi Mahasiswa

- A. Waktu, tempat dan status pendadaran :
1. Hari dan tanggal : Rabu, 5 Juli 2023
 2. Pukul : 13.00 WIB
 3. Tempat : Ruang Sidang Teknik Industri
 4. Status : ke-1

B. Susunan Tim Pendadaran :

| NO | Jabatan | NAMA | TANDA TANGAN |
|----|--------------|--|--|
| 1. | Ketua Sidang | Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T., IPM. | 1.  |
| 2. | Penguji I | Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc. | 2.  |
| 3. | Penguji II | Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc. | 3.  |

- C. Identitas mahasiswa yang diuji :
1. Nama : Muhammad Bayu Pandu Laksono
 2. NIM : 1600019052
 3. Program Studi : Teknik Industri
 4. Semester : XIV (Empat Belas)
 5. Tanda Tangan :

D. Judul Skripsi : **Analisis Perbaikan Posisi Kerja Pada Pekerja Pemotong Kulit Pembuatan Tas Untuk Menurunkan Keluhan Musculoskeletal Dengan Menggunakan Metode Reba**

- E. Keputusan Sidang :
1. Lulus/Tidak Lulus/Lulus dengan perbaikan
 2. Nilai Skripsi : 73,41 (B+)
 3. Konsultasi perbaikan (Pembimbing/Penguji) : sesuai penguji

Yogyakarta , 17 Dzulhijjah 1444 H.
5 Juli 2023 M.

Ketua Sidang



Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T., IPM.



UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

KAMPUS 4 : Jl. Ahmad Yani (Ring Road Selatan) Kragilan, Tamanan, Banguntapan, Bantul, Yogyakarta. 55191
☎ 0274 563515, 5118830 ext 4211 📠 0877 3820 5614 🌐 fti.uad.ac.id ✉ fti@uad.ac.id

PENGESAHAN SKRIPSI
Nomor : F2/56/T.Ind/D.31/VII/ 2023

Skripsi dengan judul : **Analisis Perbaikan Posisi Kerja Pada Pekerja Pemotong Kulit Pembuatan Tas Untuk Menurunkan Keluhan Musculoskeletal Dengan Menggunakan Metode Reba**

Yang disusun oleh :

Nama : Muhammad Bayu Pandu Laksono
NIM : 1600019052
Telah diuji pada sidang pendadaran pada : Rabu, 5 Juli 2023
Nilai ujian :

Dan dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan

Mengetahui :
Dekan Fakultas Teknologi Industri

Yogyakarta,

Ketua Program Studi T. Industri

Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.

Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.

PERBAIKAN SKRIPSI

Nama : Muhammad Bayu Pandu Laksono
NIM : 1600019052
Semester : XIV (Empat Belas)
Program Studi : Teknik Industri
Judul skripsi : Analisis Perbaikan Posisi Kerja Pada Pekerja Pemotong Kulit Pembuatan Tas Untuk Menurunkan Keluhan Musculoskeletal Dengan Menggunakan Metode Reba

Setelah mengadakan sidang pendadaran atas skripsi Saudara tersebut di atas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan skripsi tersebut sebagaimana di bawah ini:

| No | Topik | Hlm | Uraian perbaikan |
|----|-------|-----|------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Yogyakarta, 5 Juli 2023

Penguji I



Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.

PERBAIKAN SKRIPSI

Nama : Muhammad Bayu Pandu Laksono
NIM : 1600019052
Semester : XIV (Empat Belas)
Program Studi : Teknik Industri
Judul skripsi : Analisis Perbaikan Posisi Kerja Pada Pekerja Pemotong Kulit Pembuatan Tas Untuk Menurunkan Keluhan Musculoskeletal Dengan Menggunakan Metode Reba

Setelah mengadakan sidang pendadaran atas skripsi Saudara tersebut di atas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan skripsi tersebut sebagaimana di bawah ini:

| No | Topik | Hlm | Uraian perbaikan |
|----|-------|-----|--|
| | | | Silakan direvisi sesuai catatan pada draft |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Yogyakarta, 5 Juli 2023

Penguji II



Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.

FORM PENILAIAN
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI

Nama : Muhammad Bayu Pandu Laksono
 NIM : 1600019052
 Judul skripsi : Analisis Perbaikan Posisi Kerja Pada Pekerja Pemotong Kulit Pembuatan Tas Untuk Menurunkan Keluhan Musculoskeletal Dengan Menggunakan Metode Reba
 Tanggal Pendadaran : 5 Juli 2023
 Pembimbing I : Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T., IPM.
 Penguji I : Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.
 Penguji II : Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.

| Aspek Penilaian | | Skor Nilai** | Rata-rata Skor | Bobot Nilai | Total (rata*bobot) |
|-----------------|--|--------------|----------------|-------------|--------------------|
| Pembimbingan* | Lama Bimbingan | 82 | 82 | 30% | 24,6 |
| | Keaktifan pembimbingan | 82 | | | |
| Skripsi | Susunan Redaksional | 71 | 70 | 40% | 28 |
| | Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti | 71 | | | |
| | Kedalaman metode penelitian yang di gunakan | 69 | | | |
| | Kontribusi hasil penelitian | 69 | | | |
| Pendadaran | Teknik presentasi | 78 | 73,75 | 30% | 22,13 |
| | Bahasa dan sikap | 79 | | | |
| | Kemampuan menjawab pertanyaan | 69 | | | |
| | Kejelasan logika berpikir | 69 | | | |
| Total | | | | | |

*Hanya diisi oleh Pembimbing

** Skor maksimal 100

Penilai
(Pembimbing)



Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T., IPM.

Ketentuan : Penilaian Acuan Patokan (PAP)

1. A : 80.00 s.d 100.00
2. A- : 76.25 s.d 79.99
3. B+ : 68.75 s.d 76.24
4. B : 65.00 s.d 68.74
5. B- : 62.50 s.d 64.99
6. C+/mengulang : 57.50 s.d 62.49
7. C /mengulang : 55.00 s.d 57.49
8. C-/mengulang : 51.25 s.d 54.99
9. Mengulang : ≤ 51.24

FORM PENILAIAN
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI

Nama : Muhammad Bayu Pandu Laksono
 NIM : 1600019052
 Judul skripsi : Analisis Perbaikan Posisi Kerja Pada Pekerja Pemotong Kulit Pembuatan Tas Untuk Menurunkan Keluhan Musculoskeletal Dengan Menggunakan Metode Reba
 Tanggal Pendadaran : 5 Juli 2023
 Pembimbing I : Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T., IPM.
 Penguji I : Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.
 Penguji II : Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.

| Aspek Penilaian | | Skor Nilai** | Rata-rata Skor | Bobot Nilai | Total (rata*bobot) |
|-----------------|--|--------------|----------------|-------------|--------------------|
| Pembimbingan* | Lama Bimbingan | | | 30% | |
| | Keaktifan pembimbingan | | | | |
| Skripsi | Susunan Redaksional | 70 | 69 | 40% | 27,6 |
| | Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti | 70 | | | |
| | Kedalaman metode penelitian yang di gunakan | 68 | | | |
| | Kontribusi hasil penelitian | 68 | | | |
| Pendadaran | Teknik presentasi | 68 | 68,5 | 30% | 20,55 |
| | Bahasa dan sikap | 70 | | | |
| | Kemampuan menjawab pertanyaan | 68 | | | |
| | Kejelasan logika berpikir | 68 | | | |
| Total | | | | | 48,15 |

*Hanya diisi oleh Pembimbing

** Skor maksimal 100

Penilai
(Penguji I)



Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.

Ketentuan : Penilaian Acuan Patokan (PAP)

1. A : 80.00 s.d 100.00
2. A- : 76.25 s.d 79.99
3. B+ : 68.75 s.d 76.24
4. B : 65.00 s.d 68.74
5. B- : 62.50 s.d 64.99
6. C+/mengulang : 57.50 s.d 62.49
7. C/mengulang : 55.00 s.d 57.49
8. C-/mengulang : 51.25 s.d 54.99
9. Mengulang : ≤ 51.24

FORM PENILAIAN
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI

Nama : Muhammad Bayu Pandu Laksono
 NIM : 1600019052
 Judul skripsi : Analisis Perbaikan Posisi Kerja Pada Pekerja Pemotong Kulit Pembuatan Tas Untuk Menurunkan Keluhan Musculoskeletal Dengan Menggunakan Metode Reba
 Tanggal Pendadaran : 5 Juli 2023
 Pembimbing I : Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T., IPM.
 Penguji I : Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.
 Penguji II : Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.

| Aspek Penilaian | | Skor Nilai** | Rata-rata Skor | Bobot Nilai | Total (rata*bobot) |
|-----------------|--|--------------|----------------|-------------|--------------------|
| Pembimbingan* | Lama Bimbingan | | | 30% | |
| | Keaktifan pembimbingan | | | | |
| Skripsi | Susunan Redaksional | 70 | 69 | 40% | 27,6 |
| | Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti | 70 | | | |
| | Kedalaman metode penelitian yang di gunakan | 68 | | | |
| | Kontribusi hasil penelitian | 68 | | | |
| Pendadaran | Teknik presentasi | 68 | 68,5 | 30% | 20,55 |
| | Bahasa dan sikap | 70 | | | |
| | Kemampuan menjawab pertanyaan | 68 | | | |
| | Kejelasan logika berpikir | 68 | | | |
| Total | | | | | 48,15 |

*Hanya diisi oleh Pembimbing

** Skor maksimal 100

Penilai
(Penguji II)



Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.

Ketentuan : Penilaian Acuan Patokan (PAP)

1. A : 80.00 s.d 100.00
2. A- : 76.25 s.d 79.99
3. B+ : 68.75 s.d 76.24
4. B : 65.00 s.d 68.74
5. B- : 62.50 s.d 64.99
6. C+/mengulang : 57.50 s.d 62.49
7. C/mengulang : 55.00 s.d 57.49
8. C-/mengulang : 51.25 s.d 54.99
9. Mengulang : ≤ 51.24

**FORM REKAP PENILAIAN
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI**

Nama : Muhammad Bayu Pandu Laksono
 NIM : 1600019052
 Judul skripsi : Analisis Perbaikan Posisi Kerja Pada Pekerja Pemotong Kulit Pembuatan Tas Untuk Menurunkan Keluhan Musculoskeletal Dengan Menggunakan Metode Reba
 Tanggal Pendadaran : 5 Juli 2023
 Pembimbing : Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T., IPM.
 Penguji I : Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.
 Penguji II : Tatbita Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.

Rekap penilaian gabungan aspek :

| Penilaian* | Total Nilai |
|-------------------------------|--------------|
| Pembimbing | 50,13 |
| Penguji I | 48,15 |
| Penguji II | 48,15 |
| Nilai Gabungan Aspek** | 48,81 |

Nilai Akhir :

| Nilai Pembimbing*** | Nilai Gabungan Aspek | Nilai Akhir |
|---------------------|----------------------|-------------|
| 24,6 | 48,81 | 73,41 |

* Penilaian adalah nilai total untuk aspek skripsi dan pendadaran dari form 3 masing-masing penilai

** Nilai gabungan aspek adalah rata-rata total nilai aspek skripsi dan pendadaran dari tim penilai yang ada

*** Nilai pembimbing adalah nilai total pembimbing dari form 3

Ketentuan :

1. Nilai Akhir adalah penjumlahan nilai pembimbing dan nilai gabungan aspek
2. Range Skor Nilai Akhir adalah

Ketentuan : Penilaian Acuan Patokan (PAP)

1. A : 80.00 s.d 100.00
2. A- : 76.25 s.d 79.99
3. B+ : 68.75 s.d 76.24
4. B : 65.00 s.d 68.74
5. B- : 62.50 s.d 64.99
6. C+/mengulang : 57.50 s.d 62.49
7. C/mengulang : 55.00 s.d 57.49
8. C-/mengulang : 51.25 s.d 54.99
9. Mengulang : ≤ 51.24

Yogyakarta, 5 Juli 2023
Ketua Penguji,



Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T., IPM.