




**BERITA ACARA PENDADARAN**

**Penyelenggaraan Pendadaran Skripsi Mahasiswa**

- A. Waktu, tempat dan status pendadaran :
1. Hari dan tanggal : Kamis, 14 September 2023
  2. Pukul : 08.00 WIB
  3. Tempat : Ruang Sidang Teknik Industri
  4. Status : ke-1

B. Susunan Tim Pendadaran :

NO	Jabatan	NAMA	TANDA TANGAN
1.	Ketua Sidang	Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.	1. 
2.	Penguji I	Isana Arum Primasari., S.T., M.T.	2. 
3.	Penguji II	Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T., IPM.	3. 

- C. Identitas mahasiswa yang diuji :
1. Nama : Akbar Dwi Rizki Listanto
  2. NIM : 1900019128
  3. Program Studi : Teknik Industri
  4. Semester : IX (Sembilan)
  5. Tanda Tangan :



D. Judul Skripsi : **Analisis Hubungan Akibat Repetitive Strain Injury (RSI) Terhadap Pengguna Komputer Menggunakan Metode Kuisiner Nordic Modifikasi**

- E. Keputusan Sidang :
1. ~~Lulus~~/~~Tidak Lulus~~/Lulus dengan perbaikan
  2. Nilai Skripsi : 80.02 (A)
  3. Konsultasi perbaikan (Pembimbing/Penguji) :

Yogyakarta , 29 Shafar 1445 H.  
14 September 2023 M.

Ketua Sidang



Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.



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](http://fti.uad.ac.id) ✉ [fti@uad.ac.id](mailto:fti@uad.ac.id)

**PENGESAHAN SKRIPSI**

**Nomor : F2/86/T.Ind/D.31/IX/ 2023**

Skripsi dengan judul : **Analisis Hubungan Akibat Repetitive Strain Injury (RSI) Terhadap Pengguna Komputer Menggunakan Metode Kuisioner Nordic Modifikasi**

Yang disusun oleh :

Nama : Akbar Dwi Rizki Listanto

NIM : 1900019128

Telah diuji pada sidang pendadaran pada : Kamis, 14 September 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 : Akbar Dwi Rizki Listanto  
 NIM : 1900019128  
 Semester : IX (Sembilan)  
 Program Studi : Teknik Industri  
 Judul skripsi : Analisis Hubungan Akibat Repetitive Strain Injury (RSI) Terhadap Pengguna Komputer Menggunakan Metode Kuisisioner Nordic Modifikasi

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
	abstrak		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. permasalahan blm jelas</li> <li>2. responden homogen sehingga tidak ada urgensi untuk uji pengaruh kecuali pada hal2 tertentu</li> <li>3. eksperimen tidak sesuai dengan kondisi riil responden</li> </ol>
	bab 1		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. latar belakang tidak kuat</li> <li>2. batasan masalah bertolak belakang dg metode yang digunakan</li> </ol>
	bab 2		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. tunjukkan SOTA penelitian</li> <li>2. tabel perbandingan penelitian metodenya tidak sama dg yang digunakan</li> </ol>
	bab 3		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. tambahkan objek penelitian</li> <li>2. sumber data belum dijelaskan</li> <li>3. jelaskan tahapan diagram alir</li> </ol>
	bab 4		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. gambar saat pengambilan data blm ada</li> <li>2. eksperimen tidak sesuai dengan metode Injuri (berulang an waktu yg lama)</li> <li>3. posisi penggunaan komputer sehari-hari oleh responden tidak sesuai dengan posisi saat eksperimen</li> <li>4. diagram alir sesuaikan lagi dengan tahapan sesungguhnya</li> <li>5. beberapa variable tidak sesuai dengan permasalahan</li> </ol>
	bab 5		kesimpulan sesuaikan dg rumusan masalah saran selaras dg kesimpulan

Yogyakarta, 14 September 2023

Penguji I



Isana Arum Primasari, S.T., M.T.

**PERBAIKAN SKRIPSI**

Nama : Akbar Dwi Rizki Listanto  
 NIM : 1900019128  
 Semester : IX (Sembilan)  
 Program Studi : Teknik Industri  
 Judul skripsi : Analisis Hubungan Akibat Repetitive Strain Injury (RSI) Terhadap Pengguna Komputer Menggunakan Metode Kuisisioner Nordic Modifikasi

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
	abstrak		1. urgensi penelitian belum jelas 2. data yang dipakai dapat ditulis dalam persentase saja 3. alasan menggunakan responden di usia antara 18-25 belum jelas
	bab 1		4. urgensi penelitian ini belum terlihat di latar belakang 5. manfaat penelitian ini ditujukan langsung kepada siapa lebih tepatnya
	bab 2		6. pada tinjauan pustaka di tabel perbandingan, judul penelitian terdahulu tidak perlu dituliskan
	bab 3		7. objek penelitian belum dijelaskan 8. sumber data belum dijelaskan 9. diagram alir belum dijelaskan setiap tahapannya
	bab 4		10. posisi penggunaan komputer sehari-hari oleh sampelnya perlu diperjelas... dan dg posisi eksperimen yang dilakukan 11. perlu dilampirkan data sampel di bagian lampiran
	bab 5		sarannya perlu disesuaikan dg hasil penelitian

Yogyakarta, 14 September 2023

Penguji II



Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T., IPM.

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

Nama : Akbar Dwi Rizki Listanto  
 NIM : 1900019128  
 Judul skripsi : Analisis Hubungan Akibat Repetitive Strain Injury (RSI) Terhadap Pengguna Komputer Menggunakan Metode Kuisiner Nordic Modifikasi  
 Tanggal Pendadaran : 14 September 2023  
 Pembimbing I : Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.  
 Penguji I : Isana Arum Primasari., S.T., M.T.  
 Penguji II : Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T., IPM.

Aspek Penilaian		Skor Nilai**	Rata-rata Skor	Bobot Nilai	Total (rata*bobot)
Pembimbingan*	Lama Bimbingan	85	85.5	30%	25.65
	Keaktifan pembimbingan	86			
Skripsi	Susunan Redaksional	82	81.5	40%	32.6
	Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti	81			
	Kedalaman metode penelitian yang di gunakan	82			
	Kontribusi hasil penelitian	81			
Pendadaran	Teknik presentasi	81	81.5	30%	24.45
	Bahasa dan sikap	82			
	Kemampuan menjawab pertanyaan	81			
	Kejelasan logika berpikir	82			
Total					57.05

\*Hanya diisi oleh Pembimbing

\*\* Skor maksimal 100

Penilai  
(Pembimbing)



Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.

**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 : Akbar Dwi Rizki Listanto  
 NIM : 1900019128  
 Judul skripsi : Analisis Hubungan Akibat Repetitive Strain Injury (RSI) Terhadap Pengguna Komputer Menggunakan Metode Kuisisioner Nordic Modifikasi  
 Tanggal Pendadaran : 14 September 2023  
 Pembimbing I : Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.  
 Penguji I : Isana Arum Primasari., S.T., M.T.  
 Penguji II : Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T., IPM.

Aspek Penilaian		Skor Nilai*	Rata-rata Skor	Bobot Nilai	Total (rata*bobot)		
Pembimbingan*	Lama Bimbingan			30 %			
	Keaktifan pembimbingan						

Skripsi	Susunan Redaksional	75	75	40 %	abstrak		4. urgensi penelitian belum jelas 5. data yang dipakai dapat ditulis dalam presentase saja
---------	---------------------	----	----	------	---------	--	---

							6. al as a n m e n g g u n a k a n r e s p o n d e n d i u s i a n t a r a 1 8- 2 5 b e l u m j e l a s
--	--	--	--	--	--	--	---



	Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti	75						3. urgensi penelitian ini belum terlihat di latar belakang
--	--	----	--	--	--	--	--	--

							4. m a n f a t p e n e l i t i a n i n i d i t u j u k a n l a n g s u n g k e p a d a s i a p a l e b i h t e p a t n y a
--	--	--	--	--	--	--	---

	Kedalaman metode penelitian yang di gunakan	75						3. p a d a t i n j a u a n p u s t a k a d i t a b e l p e r b a n d i n g a n, j u d u l p e n e l i t i a n t e r d a h u l u t i d a k p e r l u d i t u l i s k a n
--	---	----	--	--	--	--	--	---

	Kontribusi penelitian	hasil	75					bab 3			<p>4. objek penelitian belum di jelaskan</p> <p>5. sumber data belum di jelaskan</p> <p>6. diagram alir belum di jelaskan</p>
--	-----------------------	-------	----	--	--	--	--	-------	--	--	---

Pendaran	Teknik presentasi	77	76	30 %	bab 4		6. posisi penggunaan anak komputer sehari-hari oleh sampelnya perlu dipelajari dan diposisi eksperimen yang dilakukan
----------	-------------------	----	----	------	-------	--	---

						7. p er lu dil a m pi rk a n d a t a s a m p el di b a g i a n l a m p i r a n
	Bahasa dan sikap	77				
	Kemampuan menjawab pertanyaan	75				
	Kejelasan logika berpikir	75				
	Total				52,8	
						sarannya perlu disesuaikan dg hasil penelitian

\*Hanya diisi oleh Pembimbing

\*\* Skor maksimal 100

Penilai  
(Penguji I)

Isana Arum Primasari., S.T., M.T.

**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 : Akbar Dwi Rizki Listanto  
 NIM : 1900019128  
 Judul skripsi : Analisis Hubungan Akibat Repetitive Strain Injury (RSI) Terhadap Pengguna Komputer Menggunakan Metode Kuisisioner Nordic Modifikasi  
 Tanggal Pendadaran : 14 September 2023  
 Pembimbing I : Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.  
 Penguji I : Isana Arum Primasari., S.T., M.T.  
 Penguji II : Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T., IPM.

Aspek Penilaian		Skor Nilai**	Rata-rata Skor	Bobot Nilai	Total (rata*bobot)
Pembimbingan*	Lama Bimbingan			30%	
	Keaktifan pembimbingan				
Skripsi	Susunan Redaksional	77	75,75	40%	30,3
	Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti	76			
	Kedalaman metode penelitian yang di gunakan	75			
	Kontribusi hasil penelitian	75			
Pendadaran	Teknik presentasi	77	76	30%	22,8
	Bahasa dan sikap	77			
	Kemampuan menjawab pertanyaan	75			
	Kejelasan logika berpikir	75			
Total					53,1

\*Hanya diisi oleh Pembimbing

\*\* Skor maksimal 100

Penilai  
(Penguji II)



Amalia Yuli Astuti, S.T., 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 REKAP PENILAIAN  
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI**

Nama : Akbar Dwi Rizki Listanto  
 NIM : 1900019128  
 Judul skripsi : Analisis Hubungan Akibat Repetitive Strain Injury (RSI) Terhadap Pengguna Komputer Menggunakan Metode Kuisiner Nordic Modifikasi  
 Tanggal Pendadaran : 14 September 2023  
 Pembimbing : Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.  
 Penguji I : Isana Arum Primasari., S.T., M.T.  
 Penguji II : Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T., IPM.

**Rekap penilaian gabungan aspek :**

Penilaian*	Total Nilai
Pembimbing	57.05
Penguji I	52.8
Penguji II	53.1
<b>Nilai Gabungan Aspek**</b>	54.37

**Nilai Akhir :**

Nilai Pembimbing***	Nilai Gabungan Aspek	Nilai Akhir
25.65	54.37	80.02 (A)

\* 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, 14 September 2023  
Ketua Penguji,



Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.