

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Tugas Akhir ini berhasil menyelesaikan permasalahan terkait manajemen pelaporan personil *Aviation Security* untuk meningkatkan kinerja personil *Aviation Security* dalam pelaporan kegiatan harian. Dimana hasil observasi menunjukkan bahwa terdapat beberapa masalah terkait pelaporan kegiatan harian unit *Aviation Security*. *SECURELOG* di desain dengan memperhatikan tugas dan fungsi dari pelaporan, yaitu sebagai alat pengawasan sekaligus bukti kinerja dari unit *Aviation Security*. Sistem pelaporan ini telah divalidasi oleh ahli desain media dengan hasil validasi **80%** dengan kategori “**Layak**” dan ahli materi dengan hasil validasi **90%** dengan kategori “**Sangat Layak**”.

#### **B. Saran**

Karena penelitian ini baru dilakukan sampai dengan tahapan implementasi maka demi merealisasikan aplikasi ini perlu dilakukan pengembangan lebih lanjut terhadap aplikasi *SECURELOG* ini agar dapat digunakan di bandar udara dan lebih sesuai dengan kebutuhan pelaporan kegiatan harian unit *Aviation Security* di bandara. Diperlukan juga pengembangan terhadap fitur – fiturnya dan kualitas aplikasi dengan menyesuaikan perkembangan teknologi yang selalu berkembang.

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, D., Cahyono, D., Septiani, V., & Kristiawan, M. (2022). UX test in the academic information system of vocational higher education. *JPGI (Jurnal Penelitian Guru Indonesia)*, 7(1). <https://doi.org/10.29210/021583jpgi0005>
- Dara Anggraini, U., & Perwita Sari, S. (2022). Pengembangan LKPD Ilmu Pengetahuan Alam Menggunakan Website Canva.com Materi Alat Indra pada Manusia terhadap Literasi Sains Peserta Didik Kelas IV SDN 95/96 Binjai Tahun Ajaran 2021/2022. *Genderang Asa: Journal of Primary Education*, 3(2). <https://doi.org/10.47766/ga.v3i2.743>
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik* (Vol. 4). Rineka Cipta. <https://inlislite.uin-suska.ac.id/opac/detail-opac?id=3766>
- Astuti, A., Oktaviana, D., & Firdaus, M. (2022). Pengaruh media pembelajaran quizizz terhadap kemampuan pemecahan masalah matematis dan kemandirian belajar pada siswa SMP. *Media Pendidikan Matematika*, 10(1). <https://doi.org/10.33394/mpm.v10i1.5039>
- Dwi, K., Mentari, P., & Anggalih, N. N. (2022). Perancangan User Interface Pada Aplikasi Mobile Perawatan Kulit Menggunakan Material Design Guidelines. *Jurnal Barik*, 3(3).
- Fadillah, M. A., Yunus, A., & Budianto, A. E. (2022). Analisis User Experience Pada Augmented Reality Organology Menggunakan User Experience Questionnaire (UEQ). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 6(2). <https://doi.org/10.36040/jati.v6i2.4888>
- Keputusan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 211 Tahun 2020 tentang Program Keamanan Penerbangan Nasional , Pub. L. No. 211 (2020).
- Komalasari, I., & Rusnandi, E. (2022). Pembangunan Sistem Informasi Laporan Tugas Jaga Aviation Security Berbasis Web PT. Bandar Udara Internasional Jawa Barat. *journal of information system and technology*, 1(1). <https://doi.org/10.56916/jistec.v1i1.84>
- Kurniawan, D. A. (2020). Menelusuri Jejak Awal Penerbangan Di Indonesia (1913-1950). *MOZAIK Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial dan Humaniora*, 10(2). <https://doi.org/10.21831/moz.v10i2.32458>
- Mustofa. (2020). Digitalisasi Koleksi Karya Sastra Balai Pustaka sebagai Upaya Pelayanan di Era Digital Natives. *JPUA: Jurnal Perpustakaan Universitas Airlangga: Media Informasi dan Komunikasi Kepustakawanan*, 8(2). <https://doi.org/10.20473/jpu.v8i2.2018.60-67>
- Nursam, N. (2017). Manajemen Kinerja. *Kelola: Journal of Islamic Education Management*, 2(2). <https://doi.org/10.24256/kelola.v2i2.438>
- Peraturan Direktur Jendral Perhubungan Udara Nomor: SKEP/2765/XII/2010 , Pub. L. No. 2765 (2010).
- Salsabila, D. (2023, Mei 10). *Membongkar Rahasia Perkembangan Teknologi Yang Membuat Dunia Semakin Canggih*. <https://ftmm.unair.ac.id/membongkar-rahasia-perkembangan-teknologi-yang-membuat-dunia-semakin-canggih/#:~:text=FTMM%20NEWS%20%E2%80%93%20Teknologi%20adalah%20suatu,tetapi%20dengan%20tenaga%20yang%20minim.>

- Sidhiq, A., Rini, Q. K., & Majorsy, U. (2022). Evaluasi Pengalaman Pengguna Pada Aplikasi E-Learning Di Perguruan Tinggi. *Jurnal Ilmiah Informatika Komputer*, 27(3). <https://doi.org/10.35760/ik.2022.v27i3.7640>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Alfabeta.
- Sukmana, T. A., & Sugiarto, S. (2022). TINGKAT DAYA TAHAN AEROBIK PESERTA SELEKSI PELATIHAN PEMANDU WISATA PARALAYANG DI KABUPATEN BATANG TAHUN 2020. *Journal of Sport Science and Fitness*, 7(2). <https://doi.org/10.15294/jssf.v7i2.48232>
- Suriani, N., Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Konsep Populasi dan Sampling Serta Pemilihan Partisipan Ditinjau Dari Penelitian Ilmiah Pendidikan. *Jurnal IHSAN : Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2). <https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.55>
- Syafarina, G. A. (2016). Perancangan Aplikasi Inventory Barang Materials Dan Product. *Technologia : Jurnal Ilmiah*, 7(1). <https://doi.org/10.31602/tji.v7i1.609>
- Syamsudin, A. (2015). Pengembangan Instrumen Evaluasi Non Tes (Informal) untuk Menjaring Data Kualitatif Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak*, 3(1). <https://doi.org/10.21831/jpa.v3i1.2882>
- UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 1 TAHUN 2009 TENTANG PENERBANGAN , Pub. L. No. 1 (2009).
- Victoria, O., Kaunang, F. J., & Wagi, E. B. (2022). Analisis Komponen Desain Layout, Warna, dan Kontrol User Interface terhadap User Experience pada Aplikasi PeduliLindungi. *TeIKa*, 12(02). <https://doi.org/10.36342/teika.v12i02.2912>
- Wijaya, A., & Andry, J. F. (2020). Perancangan Aplikasi E-Logbook (Studi Kasus: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia). *Ultima InfoSys : Jurnal Ilmu Sistem Informasi*, 11(1). <https://doi.org/10.31937/si.v9i1.1576>
- Windiyani, Rhomadhona, H., & Aprianti, W. (2018). Sistem Informasi Penentuan Regu AVSEC (Aviation Security) dan Manajemen Logbook Berbasis Web di PT . Angkasa Pura I ( Persero ) Banjarbaru. *Seminar Nasional Riset Terapan*, 3(November).

# LAMPIRAN

## Lampiran A. Lembar Validasi Ahli Desain

### LEMBAR VALIDASI AHLI DESAIN

#### “Digitalisasi Logbook Harian Aviation Security Untuk Meningkatkan Kinerja Personil Di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani Semarang”

---

##### A. Identitas

Nama : M.Wahid Alqorni, S.Kom.  
Profesi : Pengelola Teknologi Informasi  
Instansi : Politeknik Penerbangan Palembang

##### B. Pengantar

1. Lembar penilaian ini dimaksudkan untuk mendapatkan informasi terkait kualitas desain rancangan aplikasi “SECURELOG” *logbook* harian *Aviation Security* untuk meningkatkan kinerja personil *Aviation Security* di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani Semarang.
2. Informasi mengenai kualitas desain rancangan aplikasi ini didasarkan pada aspek tampilan, aspek pewarnaan, aspek huruf, aspek gambar, dan aspek menu.

##### C. Petunjuk Pengisian

1. Berilah tanda *check* (✓) pada alternatif jawaban yang telah disediakan
2. Jawaban yang diberikan berupa skor dengan kriteria penilaian sebagai berikut :  
5 = Sangat Baik  
4 = Baik  
3 = Cukup  
2 = Kurang  
1 = Sangat Kurang
3. Komentar atau saran perbaikan mohon ditulis pada kolom yang telah disediakan demi perbaikan dan meningkatkan kualitas kelayakan aplikasi *logbook* harian *Aviation Security*.
4. Setelah selesai mengisi seluruh item, tulislah nama dan tanda tangan pada bagian yang telah tersedia.

**D. Item Pertanyaan**

a. Aspek Tampilan (*Lay Out*)

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Tampilan awal ( <i>start</i> ) pada					
2.	Kolaborasi warna pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
3.	Warna tulisan pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>			✓		
4.	Warna dasar pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

c. Aspek Huruf (*Font*)

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Jenis huruf yang digunakan pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
2.	Ukuran huruf yang digunakan pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>			✓		
3.	Kejelasan huruf pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

## d. Aspek Gambar (Foto)

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Ukuran gambar atau <i>icon</i> pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
2.	Kejelasan gambar pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
3.	Kesesuaian logo pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
4.	Kemenarikan gambar pada <i>icon – icon</i> pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

e. Aspek Menu (*Icon*)

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Urutan menu pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
2.	Nama – nama pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

3.	Penyusunan/urutan menu pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
4.	Keterangan menu pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

#### E. Komentar dan Saran

Secara keseluruhan sudah dapat digunakan dengan baik  
 - Tambahkan tombol untuk kembali ke halaman home

.....

.....

#### F. Kesimpulan

Aplikasi *Logbook* Harian *Aviation Security*

- Layak untuk digunakan dalam penelitian Tugas Akhir
- Tidak Layak digunakan dalam penelitian Tugas Akhir

Demikian angket ini saya isi dengan sebenarnya, tanpa ada pengaruh dari pihak lain.

Palembang, 12 Juli 2024

Ahli Media,



**M. WAHID ALQORNI, S.Kom.**  
 Pengelola Teknologi Informasi

## Lampiran B. Lembar Validasi Ahli Materi

### LEMBAR VALIDASI AHLI MATERI

**“Digitalisasi Logbook Harian Aviation Security Untuk Meningkatkan Kinerja Personil Di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani Semarang”**

---

#### A. Identitas

Nama : Ir. Dwi Candra Yuniar, S.H.,S.S.T.,M.Si.  
Profesi : Ketua Program Studi Manajemen Bandar Udara  
Instansi : Politeknik Penerbangan Palembang

#### B. Pengantar

1. Lembar penilaian ini dimaksudkan untuk mendapatkan penilaian terkait rancangan aplikasi “SECURELOG” *logbook* harian *Aviation Security* untuk meningkatkan kinerja personil *Aviation Security* di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani Semarang.
2. Informasi terkait kualitas materi ini berdasarkan pada aspek keterlaksanaan, aspek kemudahan, aspek isi, dan aspek kebahasaan.

#### C. Petunjuk Pengisian

1. Berilah tanda *check* (✓) pada alternatif jawaban yang telah disediakan
2. Jawaban yang diberikan berupa skor dengan kriteria penilaian sebagai berikut :  
5 = Sangat Baik  
4 = Baik  
3 = Cukup  
2 = Kurang  
1 = Sangat Kurang
3. Komentar atau saran perbaikan mohon ditulis pada kolom yang telah disediakan demi perbaikan dan meningkatkan kualitas kelayakan aplikasi *logbook* harian *Aviation Security*.
4. Setelah selesai mengisi seluruh item, tulislah nama dan tanda tangan pada bagian yang telah tersedia.



**D. Item Pertanyaan**

a. Aspek Keterlaksanaan

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Efisiensi dan efektifan aplikasi				✓	
2.	Kemudahan dalam proses pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i>				✓	
3.	Bermanfaat dalam membantu proses pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i>					✓
4.	Kemenarikan aplikasi pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i>					✓

b. Aspek Kemudahan Pengguna

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Kecepatan <i>loading</i> aplikasi pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i>				✓	
2.	Kemudahan aplikasi pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i> di <i>smartphone</i>					✓

## Lampiran C. Hasil Survey Penelitian "DIGITALISASI LOGBOOK HARIAN AVIATION SECURITY UNTUK MENINGKATKAN KINERJA PERSONIL DI BANDAR UDARA JENDERAL AHMAD YANI SEMARANG"

	A	B	C	D	E	F	G
1	Timestamp	Nama Petugas Aviation	Sudah berapa lama anda	Apa jabatan anda saat in	Tugas apa yang paling st	Bagaimana cara anda m	Seberapa sering and
2	05/06/2024 11:13:24	FAJAR SETIAWAN	6 TAHUN	OFFICER	melakukan pemeriksaan	mencatat seluruh kegiata	
3	05/06/2024 11:21:22	Oktavia priska pratiwi	8 tahun	Officer	Pemeriksaan orang dan l	Mencatat semua kejadiar	Setiap 2 jam sekali
4	06/06/2024 10:21:41	Jessica	2 tahun	Officer	pemeriksaan di wilayah	logbook manual	setiapshift pergantiar
5	08/06/2024 20:43:52	Agus	5 tahun	Officer basic avsec	Pemeriksaan karyawan, j	Saya tulis catat di logboo	Setiap jam dinas
6	12/06/2024 10:53:21	LENI	3 tahun	Officer	Memeriksa penumpang c	Mencatat di logbook	setiap shift
7	12/06/2024 10:59:50	SUHADI	4 thn	petugas avsec	memeriksa penumpang	menulis di buku laporan	saat bertugas
8	12/06/2024 11:16:14	Solikin		5 officer	memeriksa barang dan p	mencatat dibuku	Dua jam sekali saat t
9	12/06/2024 11:23:09	edi	2 tahun	petugas	memeriksa kendaraan m	mencatat di logbook	sering saat bertugas
10	12/06/2024 11:28:11	Nadia A	4 thn	Basic officer	Memeriksa penumpang	mengisi buku laporan	setiap saat bertugas
11							






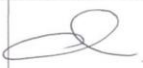




	H	I	J	K	L	M	N
1	m	Kendala apa yang anda l	Apakah sudah tersedia a	Menurut anda jika ada a	Aplikasi pelaporan sepert	Menurut anda fitur sepert	Jika ada aplikasi untuk membantu kegiatan p
2		kurang termonitornya log	Tidak	Ya	yg mampu menjelaskan	situasi dan kondisi lokasi	biru
3		Kurangnya perhatian terf	Tidak	Ya	Bisa mencatat seluruh ke	Dokumentasi, waktu dan	Biru
4		misscom	Tidak	Ya	yang user friendly	dokumentasi dan waktu	biruu
5		Aman	Tidak	Ya	My inspection	Aman	Biru
6		kurang diperhatikan wakt	Tidak	Ya	yang mudah dioperasikan	keterangan waktu yang s	biru muda
7		buku laporan terkadang t	Tidak	Ya	yang membantu pengisia	foto dan keterangan wakt	Biru
8		tu lupa menulis laporan	Tidak	Tidak	Yyang memudahkan tug	waktu dan foto laporan	warna biru
9		lupa mengisi	Tidak	Ya	yang mudah untuk diisi	dokumentasi kegiatan	biru
10		format laporan berantaka	Tidak	Ya	Yang memudahkan petu	foto saat kegiatan	biru mudaa

## Lampiran D. Hasil User Experience (UX) Aplikasi Pelaporan Kegiatan Harian Unit Aviation Security "SECURELOG"

D42	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Timestamp	Nama Lengkap	Course	Saya merasa aplikasi SE Saya merasa penguat Efisiensi aplikasi SECUR Cara penggunaan aplikasi Menurut saya fitur pada i Bagi saya aplikasi SECU Menurut saya aplikasi SE Bagi saya tampilan SE							
2	14/07/2024 14:07:16	SALSABILLA OKTASAFI	MBU3ALPHA	5	6	7	5	6	7	6	6
3	14/07/2024 14:08:11	Salsabila	AMbu 3	7	7	7	7	7	7	7	7
4	14/07/2024 14:08:30	Dera Aprinaldi	MBU 03 Alpha	6	6	6	5	6	5	5	5
5	14/07/2024 14:09:37	ban	Mbu 3 A	3	4	4	4	3	3	4	4
6	14/07/2024 14:09:38	Al. AHMUS MUKHTAROSE	MBU 03 A	5	6	7	7	6	5	6	6
7	14/07/2024 14:11:24	edwin	mbu 3a	5	6	7	5	6	7	5	5
8	14/07/2024 14:13:05	Rizki Nova Dona	MBU 3A	5	5	6	7	6	7	7	7
9	14/07/2024 14:19:09	Dwi Oktarina Lestari	MBU 3 Alpha	6	5	5	6	6	5	7	7
10	14/07/2024 14:22:27	Nisrina Naja Amirah	Mbu 03 alpha	5	6	5	7	5	6	7	7
11	14/07/2024 14:23:19	Parwanti	Mbu 3A	7	6	6	6	6	6	6	6
12	14/07/2024 14:23:35	Fadila Noviantje	MBU 03A	5	5	6	6	7	5	6	6
13	14/07/2024 14:37:44	NABILA IZZAH AULIA	MBU 03 ALPHA	5	6	7	7	6	6	5	5
14	14/07/2024 19:56:15	muhammad alifah alfau	mbu 03 alpha	6	5	7	6	6	6	5	5
15	14/07/2024 20:05:40	Muhammad Rizky Alfanz	MBU03Alpha	6	7	6	6	6	7	6	7
16	14/07/2024 20:08:58	BALQIS WANITA	MBU 3A	6	6	6	5	6	7	7	7
17	14/07/2024 20:09:15	HERNOLD PRANTRI	MBU 3 ALPHA	7	7	7	7	6	7	6	7
18	14/07/2024 22:24:37	INTAN LUTWIKHA DEWI	MBU 3A	7	6	5	7	5	7	6	6
19	14/07/2024 22:31:53	Lala Lolita	MBU 3 Alpha	6	7	7	6	5	6	6	6
20	15/07/2024 7:38:48	ANDHIKA DWI PRANATI	MBU 03 ALPHA	7	6	5	6	7	7	7	7
21	15/07/2024 9:45:38	vanya	mbu	5	6	7	6	5	6	7	7
22	15/07/2024 9:46:06	AFIFAH RONA	MBU3A	5	5	6	6	6	5	7	7
23	15/07/2024 9:47:32	yohana	mbu 03 A	6	7	6	6	6	5	6	6
24	15/07/2024 9:51:14	sifa afaq	mbu3a	5	6	7	7	6	5	7	7
25	15/07/2024 9:54:43	alyah	mbu3a	6	5	7	6	5	7	6	6

D42	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1	Menurut saya fitur pada i Bagi saya aplikasi SECU Menurut saya aplikasi SE Bagi saya tampilan SECI Setelah menggunakan aplikasi SECURELOG apa menurut anda manfaat yang anda dapatkan?										
2	6	7	6	5	Memudahkan						
3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
4	6	5	5	6	Lebih mudah untuk digunakan						
5	3	3	4	4	3 Cukup						
6	6	5	6	5	5 banyak manfaat yang di peroleh						
7	6	7	5	6	6 cukup						
8	6	7	7	7	6 lebih mudah dan efisien						
9	6	5	7	7	7 dapat membantu untuk kegiatan harian di unit AVSEC						
10	5	6	7	7	7 Lebih memudahkan saya						
11	6	6	6	6	6 Lebih mudah mengakses						
12	7	5	6	6	7 Mempermudah						
13	6	6	5	5	5 Banyak sekali						
14	6	6	5	6	6 sangat baik dan mudah digunakan						
15	7	6	7	7	6 iya banyak manfaat						
16	6	7	7	7	7 -						
17	7	6	7	7	7 Lebih Efisien						
18	5	7	6	6	6 lebih mudah mengelola pelaporan kegiatan						
19	5	6	6	6	7						
20	7	7	7	7	6 aplikasi ini sangat memudahkan dan membantu						
21	5	6	7	6	6 -						
22	6	5	7	5	5 MENJADI MUDAH						
23	6	5	6	6	6 mempermudah						
24	6	5	7	6	6 mempermudah						
25	5	7	6	5	5 mempermudah						

## Lampiran E. Lembar Bimbingan

 POLITEKNIK PENERBANGAN PALEMBANG PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA MANAJEMEN BANDAR UDARA			
LEMBAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR TAHUN AKADEMIK 2023/2024			
Nama Taruna	:	SHIFFA AIRAMI ALFAH	
NIT	:	55292110022	
Course	:	MBU 02A	
Judul TA	:	"Digitalisasi Logbook Harian Aviation Security Untuk Meningkatkan Kinerja Personil Di Bandar Udara "Jenderal Ahmad Yani" "	
Dosen Pembimbing	:	Ir. Dipestu Amalia, S.T.Ms.ASM	
No	Tanggal	Uraian	Paraf Pembimbing
1.	22/05/2024	Pengarahan bimbingan bab 4	
2.	02/05/2024	bimbingan bab 4 & 5	
3.	10/06/2024	bimbingan bab 4 & 5	
4.	17/07/2024	Rapikan Bab IV Berdasarkan metode yg dipakai. Cek tabel, Gambar resolusi HD	
5.	28/07/2024	Rapikan Cntuar rev) Lanjutkan sesuai pedoman.	
6.	17/07/2024	Rapikan abstract, & kesimpulan diskusi	
7.	18/07/2024	Disarankan ul sidang Tugas Akhir	
Mengetahui,		Dosen Pembimbing	
Ketua Program Studi Manajemen Bandar Udara			
			
DWI CANDRA YUNIAR, S.H., S.ST., M.Si. NIP. 197606121998031001		Ir. DIPESTU AMALIA, S.T.Ms.ASM NIP. 19831213 201012 2 003	



POLITEKNIK PENERBANGAN PALEMBANG  
PROGRAM STUDI  
DIPLOMA TIGA MANAJEMEN BANDAR UDARA

LEMBAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR  
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama Taruna : SHIFFA AIKAMI ALFARI  
NIT : 55292110022  
Course : MSU 02A  
Judul TA : DIGITALISASI LOGBOOK HARIAN AVIATION SECURITY UNTUK  
MENINGKATKAN KINEKJA PERSONIL DI BANDAR UDARA  
JENDERAL AHMAD YANI - SEMARANG.

Dosen Pembimbing :

No	Tanggal	Uraian	Paraf Pembimbing
1.	15/2024 /05	PETEMUAN BIMBINGAN KE-1 arahan u/ bab 4 dan 5	
2.	21/2024 /06	PETEMUAN BIMBINGAN KE-2 bimbingan bab 4	
3.	29/2024 /06	bimbingan bab IV Lanjut Bab V	
4.	29/2024 /06	bimbingan Bab V Lanjut buat PPT	
5.	02/2024 /09	perbaikan Bab V Lanjutan PPT	
6.	15/2024 /07	Revisi PPT dan Video	
7.	19/2024 /09	Kejurian Bidang TA	19/09/24

Mengetahui,

Ketua Program Studi Manajemen Bandar Udara

DWI CANDRA YUNIAR, S.H.S.ST. M.Si.  
NIP. 197606121998031001

Dosen Pembimbing

HERU KUSDARWANTO, SE., MT.  
NIP. 19790610 200012 1004

## Lampiran F. Hasil Turnitin

TUGAS AKHIR SHIFFA AIRAMI A.pdf			
ORIGINALITY REPORT			
<b>14%</b>	<b>12%</b>	<b>5%</b>	<b>11%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	Submitted to Sriwijaya University Student Paper		4%
2	repository.poltekbangplg.ac.id Internet Source		2%
3	ejournal.papanda.org Internet Source		2%
4	e-prosiding.poliban.ac.id Internet Source		1%
5	www.coursehero.com Internet Source		1%
6	Submitted to Universitas Brawijaya Student Paper		1%
7	repositori.usu.ac.id Internet Source		1%
8	journal.laaroiba.ac.id Internet Source		1%
9	pdfs.semanticscholar.org Internet Source		1%
10	repository.unama.ac.id Internet Source		1%
11	Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha Student Paper		1%
Exclude quotes <input checked="" type="checkbox"/> On      Exclude matches <input checked="" type="checkbox"/> < 1% Exclude bibliography <input checked="" type="checkbox"/> On			