

PANDUAN SKRIPSI & KARYA TULIS ILMIAH 2023



Jl. M Hasibuan No. 68 Bekasi

www.ubs.ac.id

LEMBAR PENGESAHAN

PANDUAN

SKRIPSI DAN KARYA TULIS ILMIAH

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL

UNIVERSITAS BANI SALEH

TAHUN 2023-2024

Bekasi, 19 Juni 2023

Dekan Fakultas Fakultas Teknologi Informasi dan Digital

Rahmadi, S.Kom., M.Kom.

Kata Pengantar

Dengan memanjatkan puji syukur kehadlirat Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan hidayahnya, sehingga dapat tersusun **Buku Panduan Penulisan Karya Tulis Ilmiah/ Skripsi** ini.

Buku panduan penulisan Skripsi/ Karya Tulis Ilmiah ini disusun sebagai acuan bagi mahasiswa Diploma Tiga (DIPLOMA TIGA) Program Studi Manajemen Informatika, Komputer Akuntansi, Teknik Komputer serta Sarjana (PROGRAM SARJANA) Program StudiTeknik Informatika dan Sistem Informasi, Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh dalam melakukan penyusunan Skripsi / Karya Tulis Ilmiah.

Skripsi/Karya Tulis Ilmiah merupakan karya tulis ilmiah hasil penelitian mandiri untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya/gelar kesarjanaan Strata Satu (PROGRAM SARJANA) pada Program Diploma/Sarjana Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh.

Buku pedoman penulisan ini wajib diikuti oleh mahasiswa dan dosen pembimbing dalam pembuatan Skripsi/Karya Tulis Ilmiah.

Bilahi taufiq wal hidayah Assalammu'alaikum Warohmahtullahi Wabarokatuh.

Bekasi, Desember 2023

Dekan FTID

Rahmadi, S.Kom., M.Kom.

VISI, MISI, TUJUAN DAN SASARAN

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL

Visi

Menjadi Fakultas Islami Yang Berdaya Saing Di Bidang Teknologi Informasi Dan Digital Tahun 2027.

Misi

- 1. Menyelenggarakan pendidikan dalam bidang Teknologi Informasi dan digital untuk menghasilkan lulusan yang berakhlakul karimah dan berdaya saing.
- 2. Menyelenggarakan Penelitian dan Pengabdian kepada masyarakat dalam bidang Teknologi Informasi dan digital untuk berbagai bidang kehidupan masyarakat.
- 3. Membangun Kerjasama dengan berbagai pemangku kepentingan untuk mendukung tridarma perguruan tinggi.

Tujuan

- 1. Menghasilkan lulusan yang berakhlakul karimah dan kompeten pada bidang teknologi informasi dan digital
- 2. Menghasilkan karya penelitian, pengabdian kepada masyarakat dan luaran yang inovatif, berkwalitas dan bermanfaat bagi masyarakat
- 3. Terciptanya kerjasama yang sinergis dengan pemangku kepentingan untuk terwujudnya visi misi fakultas.

Sasaran

1. Tujuan 1

- a. Peningkatan kualitas kurikulum inovatif,komprehensif dan aplikatif bidang Teknologi Informasi dan digital
- b. Tersedianya program studi bidang Teknologi Informasi dan digital yang berkualitas
- c. Meningkatnya kualitas lulusan bidang Teknologi Informasi dan digital
- d. Meningkatnya prestasi akademik mahasiswa di bidang Teknologi Informasi dan digital

2. Tujuan 2

a. Meningkatnya skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di bidang Teknologi Informasi dan digital

b. Meningkatnya Luaran, Inovasi serta hilirisasi hasil penelitian dan pengabdian di bidang Teknologi Informasi dan digital sebagai kontribusi dalam pengembangan IPTEK yang dilandasi nilai islam

3. Tujuan 3

Meningkatnya Kerjasama tridarma di bidang Teknologi Informasi dan digital

Program Studi Teknik Informatika

Visi

Menjadi program studi Teknik Informatika yang kompeten di bidang pengembangan perangkat lunak dan jaringan sesuai dengan nilai-nilai islami pada tahun 2027.

Misi

- 1 Menyelenggarakan pendidikan pada bidang pengembangan perangkat lunak dan jaringan yang sesuai dengan perkembangan ilmu dan teknologi, kebutuhan pembangunan dan masyarakat.
- 2 Menyelenggarakan program penelitian pada bidang pengembangan perangkat lunak dan jaringan
- 3 Menyelenggarakan program pengabdian kepada masyarakat (PkM) pada bidang teknologi informasi sesuai kebutuhan masyarakat.
- 4 Mengamalkan nilai-nilai ajaran Islam dan tujuan Yayasan Bani Saleh pada setiap pelaksanaan berbagai kegiatan dengan pola keteladanan dan habituasi amal soleh yang harus dilakukan oleh segenap civitas akademika

Program Studi Sistem Informasi

Visi

Menjadi program studi Islami yang kompeten di bidang pengembangan, analisis dan pengelolaan sistem informasi berbasis digital pada tahun 2027.

Misi

- 1 Menyelenggarakan pendidikan dibidang pengembangan, analisis dan pengelolaan sistem informasi berbasis digital yang islami dan berjiwa professional.
- 2 Menyelenggarakan penelitian yang inovatif, berkualitas dan berkontribusi dalam bidang Sistem Informasi, khususnya dalam bidang pengembangan sistem informasi, analisis dan pengelolaan sistem informasi.
- 3 Menyelenggarakan Pengabdian kepada masyarakat melalui pendayagunaan hasil pembelajaran dan penelitian untuk mendukung berbagai bidang kehidupan masyarakat

Program Studi Teknik Komputer

Visi

Menjadi program studi Teknik Komputer yang kompeten di bidang jaringan komputer dan sistem tertanam (embedded system) pada tahun 2027

Misi

- 1 Menyelenggarakan pendidikan di bidang jaringan komputer dan sistem tertanam (embedded system).
- 2 Menyelenggarakan penelitian bidang jaringan komputer dan sistem tertanam (embedded system).
- 3 Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat melalui pendayagunaan dan pemanfaatan teknologi bidang jaringan komputer dan sistem tertanam (embedded system).

Program Studi Komputerisasi Akuntansi

Visi

Menjadi program studi Komputerisasi Akuntansi yang kompeten di bidang akuntansi berbasis teknologi informasi pada tahun 2027

Misi

- 1 Menyelenggarakan pendidikan di bidang komputerisasi akuntansi berbasis teknologi informasi.
- 2 Menyelenggarakan penelitian bidang akuntansi berbasis teknologi informasi.
- 3 Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat melalui pendayagunaan dan pemanfaatan teknologi informasi akuntansi.

Program Studi Manajemen Informatika

Visi

Menjadi program studi Manajemen Informatika yang kompeten di bidang sistem informasi berbasis web dan mobile pada tahun 2027.

Misi

- 1 Menyelenggarakan pendidikan bidang sistem informasi berbasis web dan mobile.
- 2 Menyelenggarakan penelitian bidang sistem informasi berbasis web dan mobile.
- 3 Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat melalui pendayagunaan dan pemanfaatan teknologi bidang sistem informasi berbasis web dan mobile.

DAFTAR ISI

Kata Pengantar	1
VISI, MISI, TUJUAN DAN SASARAN	2
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL	2
Visi	2
Misi	2
Tujuan	2
Sasaran	2
Program Studi Teknik Informatika	4
Visi	4
Misi	4
Program Studi Sistem Informasi	4
Visi	4
Misi	4
Program Studi Teknik Komputer	5
Visi	5
Misi	5
Program Studi Komputerisasi Akuntansi	5
Visi	5
Misi	5
Program Studi Manajemen Informatika	6
Visi	6
Misi	6
DAFTAR ISI	7
BAB I PENDAHULUAN	9
A. Pengertian, Tujuan dan Lingkup	9
B. Luaran Dan Evaluasi	10
BAB II PRASYARAT AKADEMIK	11
A. Skripsi (Program Studi Strata I)	11
B. Laporan Karya Tulis Ilmiah (Program Studi Diploma Tiga)	
C. Periode Bimbingan	11
BAB III TATA CARA PELAKSANAAN SKRIPSI ATAU KARYA TULIS II	
A. Pendaftaran Skripsi atau Karya Tulis Ilmiah	12
B. Proses Bimbingan Skripsi atau Karya Tulis Ilmiah	12

C.	Pendaftaran Sidang Skripsi atau Karya Tulis Ilmiah.	13
D.	Proses Sidang Skripsi atau Karya Tulis Ilmiah.	13
E.	Proses Setelah Sidang	14
F.	Format Penilaian.	15
BA	AB IV FORMAT PENGETIKAN SKRIPSI ATAU KARYA TULIS ILMIAH	16
A.	Format Pengetikan Skripsi/Karya Tulis Ilmiah	16
N.	Kutipan dan Sumber Kutipan (Quoting)	21
O.	Cara Penulisan Nomor Halaman	23
P.	Cara Menulis Angka (Numbering)	23
Q.	Cara Menulis Singkatan (Abbreviation)	24
R.	Cara Menulis Daftar Pustaka (Bibliography)	24
S.	Cara Menulis Catatan Kaki (Footnote)	26
T.	Singkatan yang Perlu Dikenali	29
I. 1	Pengetikan Tabel	31
U.	Pengetian Gambar Ilustrasi (Figure)	32
V.	Pengetikan Lampiran (Appendices)	33
W.	Kerangka Penulisan Skripsi	33
X.	Penjelasan isi kerangka penulisan Skripsi	36
Y.	Kerangka Penulisan Karya Tulis Ilmiah	53
Z.	Penjelasan isi kerangka penulisan Karya Tulis Ilmiah	55
La	mpiran	72
9.	Contoh Pembatas Antar Bab	72
4.	ATURAN PLAGIARISME	73
F	Pengertian Plagiat	73
S	Sanksi Plagiarisme	73

BAB I PENDAHULUAN

Untuk melengkapi persyaratan memperoleh gelar sarjana program Strata-1 (PROGRAM SARJANA) dan gelar ahli madya program Diploma-3 (DIPLOMA TIGA) di Bidang komputer, mahasiswa diwajibkan melaksanakan penyusunan Skripsi untuk program PROGRAM SARJANA dan Karya Tulis Ilmiah untuk program DIPLOMA TIGA. Untuk pengangaturan dan penyeragaman dalam penulisan Skripsi dan Karya Tulis Ilmiah maka dibuat "PANDUAN Penulisan Skripsi/Karya Tulis Ilmiah". Sedangkan Materi Skripsi dan Karya Tulis Ilmiah berdasarkan kepada pokok bahasan atau tema yang dipilih oleh mahasiswa.

A. Pengertian, Tujuan dan Lingkup

1. Skripsi

a. Pengertian

Skripsi adalah karya ilmiah yang dibuat oleh mahasiswa program sarjana berdasarkan penelitian dengan bimbingan Dosen, sesuai dengan visi misi program studi.

b. Tujuan

- 1) Untuk menerapkan pengetahuan, kemampuan dan keterampilan yang diperoleh selama mengikuti kuliah di program studi.
- 2) Merupakan sarana untuk membina, membangun dan mengembangkan kemampuan mahasiswa dalam melakukan penelitian

c. Lingkup

Mencakup kegiatan analisis, pengembangan, implementasi yang berkaitan dengan sistem informasi, dan infrastruktur jaringan serta penggunaan teori yang relevan (studi kepustakaan), pemodelan simulasi.

2. Karya Tulis Ilmiah

a. Pengertian

Karya tulis ilmiah yang dibuat oleh mahasiswa program diploma tiga berdasarkan penelitian dengan bimbingan Dosen, sesuai dengan visi misi program studi.

b. Tujuan

- 1) Untuk menerapkan pengetahuan, kemampuan dan keterampilan yang diperoleh selama mengikuti kuliah di program studi.
- 2) Merupakan sarana untuk membina, membangun dan mengembangkan kemampuan mahasiswa dalam melakukan penelitian.

c. Lingkup

Mencakup kegiatan pengembangan dan implementasi yang berkaitan dengan teknologi informasi serta penggunaan teori yang relevan (studi kepustakaan), pemodelan simulasi.

B. Luaran Dan Evaluasi

1. Luaran

Luaran skripsi / karya tulis ilmiah dituliskan dalam bentuk laporan dengan format penulisan ilmiah serta jurnal sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

2. Evaluasi

Evaluasi terhadap skripsi/karya tulis ilmiah dilakukan melalui ujian sidang akhir untuk menilai kemampuan mahasiswa dalam pemahaman terhadap substansi yang ditulis dan pengetahuan dasar yang relevan terkait dengan skripsi/karya tulis ilmiah tersebut.

BAB II PRASYARAT AKADEMIK

A. Skripsi (Program Studi Strata I)

Untuk mendapatkan gelar Program Sarjana, mahasiswa diwajibkan melakukan penyusunan dan penulisan skripsi, dengan ketentuan :

- 1. Skripsi disusun maksimal oleh 1 orang mahasiswa;
- 2. Mahasiswa boleh mulai menempuh mata kuliah skripsi (menyusun skripsi) apabila sekurang-kurangnya telah menyelesaikan 110 sks.
- 3. Telah menyelesaikan semua mata kuliah prasyarat skripsi;
- 4. Telah meyelesaikan segala persyaratan administrasi yang dipersyaratkan untuk kegiatan skripsi.

B. Laporan Karya Tulis Ilmiah (Program Studi Diploma Tiga)

Untuk mendapatkan gelar pada Program Diploma tiga, mahasiswa diwajibkan melakukan penyusunan dan penulisan Laporan Karya Tulis Ilmiah, dengan ketentuan sebagai berikut :

- 1. Laporan Karya Tulis Ilmiah disusun maksimal oleh 1 orang mahasiswa
- 2. Laporan Karya Tulis Ilmiah untuk program studi Teknik Komputer dengan tema system tertanam dapat disusun 2 orang mahasiswa.
- 3. Mahasiswa boleh mulai menyusun Karya Tulis Ilmiah apabila sekurang-kurangnya telah menyelesaikan 90 sks.
- 4. Telah menyelesaikan semua mata kuliah prasyarat bagi penyusunan dan penulisan Laporan Karya Tulis Ilmiah tersebut.
- 5. Telah meyelesaikan segala persyaratan administrasi yang dipersyaratkan untuk kegiatan Karya Tulis Ilmiah.

C. Periode Bimbingan

- 1. Waktu skripsi dan karya tulis ilmiah diberikan selama 1 (satu) semester, dimulai dari bulan maret agustus.
- 2. Waktu perpanjangan skripsi dan karya tulis ilmiah diberikan selama dua bulan mulai dari september dan oktober.
- 3. Apabila dalam masa waktu yang sudah di tetapkan tidak selesai maka harus mengulang.

BAB III

TATA CARA PELAKSANAAN SKRIPSI ATAU KARYA TULIS ILMIAH

A. Pendaftaran Skripsi atau Karya Tulis Ilmiah

- 1. Pendaftaran Skripsi /Karya Tulis Ilmiah dimulai pada awal semester genap.
- 2. Pengajuan Ide/Topik/Tema/Judul ke Prodi (Program Studi).
- 3. Prodi melakukan review Ide/Topik/Tema/Judul proposal berkaitan dengan tema, Judul, permasalahan yang diajukan.
- 4. Prodi memberikan formulir rekomendasi dan menentukan pembimbing utama dan pembimbing pendamping kepada mahasiswa.
- 5. Mahasiswa memperbaiki proposal sesuai rekomendasi yang diberikan dosen pembimbing.
- 6. Mahasiswa menyerahkan proposal skripsi/Karya Tulis Ilmiah berikut jurnal referensi yang berkaitan dengan tema dan lembar Formulir Rekomendasi dari Dosen yang sudah di tanda tangani dalam bentuk softcopy.
- 7. Mahasiswa menginput judul skripsi dan Dosen Pembimbing ke SIM (Sistem Informasi Mahasiswa).
- 8. Mahasiswa mencetak Formulir Pendaftaran Skripsi (dua rangkap) dari sstem informasi mahasiswa.
- 9. Mahasiswa dan Ka. Prodi menandatangani Formulir Pendaftaran Skripsi.
- 10. Lembar pertama diserahkan ke keuangan untuk proses pembayaran dan lembar kedua ke prodi

B. Proses Bimbingan Skripsi atau Karya Tulis Ilmiah.

- 1. Mahasiswa menghubungi dosen pembimbing yang sudah ditentukan untuk melakukan bimbingan.
- 2. Waktu, tempat dan media bimbingan disepakati oleh Mahasiswa dan Dosen Pembimbing.
- 3. Media yang dimaksud pada poin diatas adalah media penyampaian materi bimbingan apakah memakai media meet online (gmeet, zoom) E-Mail, WhatsApp, E-Learning, cetak dll.
- 4. Mahasiswa menyerahkan bab per bab skripsinya atau mungkin lebih dari satu bab tergantung kesepakatan antara Mahasiswa dan Dosen Pembimbing.
- 5. Melakukan bimbingan secara pararel antara Pembimbing utama dan Pembimbing pedamping.

- 6. Melakukan bimbingan minimal 8 (delapan Pertemuan) setiap pembimbing.
- 7. Pembimbing mengoreksi skripsi/Karya Tulis Ilmiah yang diberikan mahasiswa dan memberitahukan bagian yang perlu diperbaiki.
- 8. Pembimbing mengisi kegiatan bimbingan pada siakad dosen.

C. Pendaftaran Sidang Skripsi atau Karya Tulis Ilmiah.

- 1. Mahasiswa menyerahkan beberapa dokumen ke program studi diantaranya:
 - a. kartu bimbingan yang sudah disetujui oleh pembimbing untuk disidangkan dapat di akses dari SIAKAD.
 - b. Keterangan bebas tunggakan dari kasir.
 - c. Keterangan bebas administrasi dari BAAK.
 - d. Daftar nilai sementara dari BAAK
 - e. Dokumen pendukung untuk Surat Keterangan Pendamping Ijazah (SKPI) (seperti sertifikasi internasional, seminar / workshop, organisasi kemahasiswaa/profesi atau kegiatan lain yang berkaitan dengan keilmuan).
- 2. Prodi menentukan jadwal sidang.
- 3. Selanjutnya mahasiswa mendaftarkan diri untuk sidang sesuai jadwal yang sudah ditentukan pada SIAKAD.
- 4. Mahasiswa mencetak form pendaftaran yang selanjutnya ditandatangani oleh mahasiswa dan Ka. program studi.

D. Proses Sidang Skripsi atau Karya Tulis Ilmiah.

- Sidang Skripsi /Karya Tulis Ilmiah bersifat tertutup dengan 3 (tiga) orang dosen penguji.
 Dosen penguji untuk setiap ujian sidang Skripsi /Karya Tulis Ilmiah ditetapkan oleh Waket 1.
- 2. Ujian Skripsi /Karya Tulis Ilmiah berupa sesi tanya jawab yang dipandu oleh ketua tim penguji.
- 3. Tiap dosen penguji menerima dan mengisi 1 (satu) lembar formulir perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah , yang pada akhir pelaksanaan ujian sidang diserahkan kepada peserta selanjutnya digunakan untuk revisi hasil sidang.
- 4. Mahasiswa harus menyelesaikan perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah sesuai dengan batas waktu yang tertera pada formulir perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah, jika tidak menyelesaikan perbaikan sesuai batas waktu yang tertera maka peserta diwajibkan sidang ulang.

- 5. Hasil ujian sidang Skripsi /Karya Tulis Ilmiah di umumkan langsung kepada peserta Skripsi /Karya Tulis Ilmiah pada hari yang sama, setelah tim penguji berdiskusi dalam sesi rapat tertutup (peserta Skripsi /Karya Tulis Ilmiah menunggu diluar ruangan sidang).
 - a. Peserta Skripsi /Karya Tulis Ilmiah dinyatakan lulus dengan syarat melakukan perbaikan dan penyempurnaan terhadap laporan dan/atau hasil Skripsi /Karya Tulis Ilmiah berdasarkan formulir perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah .
 - b. Peserta sidang Skripsi /Karya Tulis Ilmiah yang dinyatakan tidak lulus (gagal) diwajibkan mengikuti ujian sidang perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah .

E. Proses Setelah Sidang

- Mahasiswa membuat duplikasi lembar formulir perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah untuk diserahkan ke Prodi dan lembar formulir perbaikan asli diberikan untuk peserta sidang.
- 2. Mahasiswa menemui pembimbing dengan membawa formulir perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah.
- 3. Pembimbing memberikan arahan sesuai pernyataan pada formulir perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah.
- 4. Mahasiswa memperbaiki Skripsi /Karya Tulis Ilmiah sesuai arahan pembimbing, selanjutnya diserahkan kepada pembimbing untuk dikoreksi.
- 5. Pembimbing dan Penguji memberikan persetujuan dengan menandatangani lembar formulir perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah.
- 6. Mahasiswa menyerahkan formulir perbaikan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah yang sudah diperbaiki kepada Program Studi .
- 7. Mahasiswa menjilid Skripsi /Karya Tulis Ilmiah dalam bentuk hardcover.
- 8. Pembimbing, Penguji dan Ketua Program Studi menandatangani Skripsi /Karya Tulis Ilmiah yang sudah di jilid.
- 9. Mahasiswa mengkonversi Skripsi /Karya Tulis Ilmiah ke format Jurnal.
- 10. Mahasiswa menyerahkan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah yang sudah di jilid ke perpustakaan dan mengkopi seluruh data yang terkait Skripsi /Karya Tulis Ilmiah termasuk format jurnal ke Compact Disk (CD) untuk diserahkan ke program studi.
- 11. Perpustakaan memberikan tanda bukti penerimaan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah yang akan digunakan Mahasiswa untuk mengambil ijazah dan transkrip nilai.
- 12. Mahasiswa mengambil Ijazah dan transkrip nilai ke BAAK dengan memperlihatkan bukti sudah menyerahkan Skripsi /Karya Tulis Ilmiah ke perpustakaan.

F. Format Penilaian.

Form Penilaian Penguji

DAFTAR PENILAIAN SIDANG SKRIPSI PROGRAM STUDI

NAMA: TIM PENGUJI

NIM: NAMA PENGUJI

PROGRAM: TGL SIDANG

JUDUL KARYA TULIS

ILMIAH/SKRIPSI

		1	1	1	
NO	URAIAN	(20-30)	(10-20)	(20-50)	NILAI
1	Penulisan Skripsi		X	X	
2	Presentasi	X		X	
3	Pemahaman (Teori dan Praktek)	X	X		
				Jumlah	

Bekasi,

Dosen Penguji

(-----)

BAB IV

FORMAT PENGETIKAN SKRIPSI ATAU KARYA TULIS ILMIAH

A. Format Pengetikan Skripsi/Karya Tulis Ilmiah

- 1. Judul Skripsi/Karya Tulis Ilmiah
 - a. Diketik dengan huruf KAPITAL yang dicetak TEBAL dengan jarak satu spasi
 - b. Diketik dalam bentuk segi tiga terbalik
 - c. Jenis huruf *Times New Roman Bold* dengan 18 size
- 2. Kulit Muka (Cover) Skripsi/Karya Tulis Ilmiah
 - a. Warna Cover:
 - 1) Biru untuk Teknik Informatika (PROGRAM SARJANA)
 - 2) Merah Maroon untuk Sistem Informasi. (PROGRAM SARJANA)
 - 3) Abu-Abu untuk Manajemen Informatika (DIPLOMA TIGA)
 - 4) Biru Muda untuk Komputerisasi Akuntansi (DIPLOMA TIGA)
 - 5) Biru Dongker untuk Teknik Komputer (DIPLOMA TIGA)
 - b. Tulisan berwarna kuning keemasan.
 - c. Penjilidan dengan kertas tebal dan keras yang dilapisi plastik
 - d. Terdiri dari:
 - 1) JUDUL Skripsi /Karya Tulis Ilmiah (Segi Tiga terbalik)
 - 2) LOGO FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL UNIVERSITAS BANI SALEH (ukuran 6,5 x 6,5 CM)
 - 3) PROGRAM STUDI
 - 4) NAMA MAHASISWA
 - 5) NOMOR INDUK MAHASISWA
 - 6) FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL
 - 7) UNIVERSITAS BANI SALEH
 - 8) TAHUN PENULISAN
- 3. Pada Punggung Skripsi /Karya Tulis Ilmiah

Memuat NIM, Nama mahasiswa, Judul Karya Tulis Ilmiah / Skripsi, logo FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL UNIVERSITAS BANI SALEH dan Tahun Sidang.

4. Lembar Judul, terdiri dari:

- a. JUDUL Skripsi /Karya Tulis Ilmiah (Segi Tiga Terbalik)
- b. LOGO FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL UNIVERSITAS BANI SALEH (ukuran 6,5 x 6,5 CM)
- c. PROGRAM STUDI
- d. NAMA MAHASISWA
- e. NOMOR INDUK MAHASISWA
- f. FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL
- g. UNIVERSITAS BANI SALEH
- h. TAHUN PENULISAN

5. Lembar Pengesahan

Lembar pengesahaan ini harus dicetak pada halaman tersendiri (satu halaman) dan dihitung sebagai halaman kedua dari bagian permulaan. Lembar pengesahaan terdiri dari:

- a. Lembar Persetujuan Pembimbing Skripsi untuk disidangkan
- b. Lembar Pengesahan Penguji Sidang Skripsi
- c Lembar Pernyataan Keaslian Skripsi.

6. Abstraksi (hanya untuk skripsi)

Abstrak dibuat dalam bahasa Indonesia dan bahasa inggris dan diketik dengan jarak satu spasi dan batas tepi sama seperti bagian tubuh utama skripsi. Halaman abstrak memuat nama lengkap mahasiswa, NIM, judul skripsi, pembimbing, jumlah halaman angka arab dan angka romawi, jumlah tabel, gambar, lampiran dan daftar pustaka lengkap dengan periode tahunnya yang ditulis dengan *font* 12pt *bold*. Halaman ini diberi tulisan ABSTRAK dengan ukuran *font* 14pt *bold*.

Abstraksi berisi gambaran singkat tentang skripsi yang akan ditulis yaitu masalah yang dibahas, alasan dan tujuan penelitian, metode yang digunakan serta bagaimana hasilnya. Penulisan abstraksi berbentuk paragraf yang menggunakan kalimat aktif dengan jumlah 300-500 (tiga ratus sampai lima ratus) kata.

Pada bagian akhir abstrak disertakan kata kunci yang akan digunakan sebagai identifikasi untuk pencarian pada katalog sesuai dengan topik yang dibahas. Kata kunci

(*keywords*), merupakan kata yang terkandung dalam abstrak dengan jumlah kata minimal 3 dan maksimal 5 suku kata. Contoh lihat Lampiran.

7. Kata Pengantar

Kata Pengantar secara umum berisikan:

- a. Rasa syukur atas selesainya Skripsi/Karya Tulis Ilmiah.
- b. Maksud dilaksanakannya penelitian dan penulisan Skripsi/Karya Tulis Ilmiah
- c. Uraian singkat mengenai latar belakang
- d. Ruang lingkup
- e. Tujuan
- f. Sifat penelitian
- g. Harapan yang diusulkan dari hasil-hasil penelitian
- h. Ucapan terima kasih dan penghargaan kepada pihak yang telah membantu menyelesaikan penelitian dan penulisan Skripsi/Karya Tulis Ilmiah (Contoh lihat Lampiran).

8. Daftar Isi

Daftar Isi; dicetak pada halaman baru dan diberi judul DAFTAR ISI yang ditulis dengan huruf kapital dan tidak diakhiri dengan titik. Halaman ini memuat nomor bab, nomor sub bab, judul bab dan judul sub bab dan nomor halaman tempat judul bab dan judul sub bab dimuat. Ketiganya masing-masing dituliskan pada tiga kolom yang berurutan. Nomor bab dan sub bab ditulis dengan angka Arab tanpa diakhiri dengan titik. judul bab dituliskan dengan huruf kapital semuanya, sedangkan judul sub bab dan sub pada sub bab ditulis dengan huruf kecil kecuali huruf pertama dari setiap kata yang ditulis dengan huruf kapital. Judul bab dan judul sub bab tidak diakhiri dengan titik. Halaman daftar isi terdiri atas satu halaman atau lebih. Contoh halaman daftar isi, format susunan, dan cara penulisan halaman daftar isi dapat dilihat pada lampiran. Daftar isi sebaiknya tidak diketik, tetapi dibangkitkan dengan memakai fasilitas yang tersedia pada *Word processor (Mis. MS Word)*.

Dalam pemberian nomor pada daftar isi adalah sebagai beirkut :

BAE	3
1.1	
	1.2.1

	1.2.2	dst
BAI	3 II	
2.1		
2.2		
	2.2.1	
2	2.2.2 ds	at .

9. Daftar Tabel

Daftar Tabel harus diketik pada halaman tersendiri. Tulisan "DAFTAR TABEL" seluruhnya diketik dengan huruf kapital dan diletakan di tengah atau *center text*. Sedangkan judul tabel ditulis dengan hanya awal kata saja yang menggunakan huruf kapital.

Kata "Tabel" ditulis tepat pada margin kiri dan kata "Halaman" ditulis tepat pada margin kanan. Keduanya terletak dalam satu baris dan diketik tiga spasi di bawah perkataan "Daftar Tabel".

Judul tabel menggunakan nomor urut numerik (1.1, 1.2, 2.1, dst) berjarak dua spasi dari perkataan "Tabel". Sedangkan spasi antara Judul Tabel diketik dengan jarak satu spasi.Contoh lihat Lampiran.

10. Daftar Gambar

Daftar gambar harus diketik pada halaman tersendiri. Perkataan "DAFTAR GAMBAR" seluruh diketik dengan huruf kapital atau dapat pula pengkapitalan hanya untuk setiap huruf yang mengawali kata.Perkataan "DAFTAR GAMBAR" di ketik di tengah.Sedangkan judul gambar ditulis dengan hanya awal kata saja yang menggunakan huruf kapital.

Perkataan gambar ditulis di sebelah kiri tepat pada margin kiri dan perkataan "Halaman" ditulis disebelah kanan tepat pada margin kanan. Keduanya terletak pada satu garis dan di ke tik tiga spasi dibawah perkataan "Daftar Gambar".

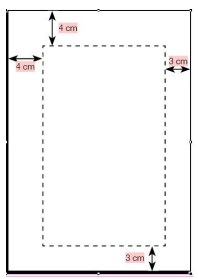
Judul gambar menggunakan penomoran urut numerik (1.1, 1.2 dst) berjarak dua spasi dari perkataan "Gambar". Judul gambar di ketik dengan jarak satu spasi, termasuk jarak antara gambar yang satu dengan yang lain di ketik dengan jarak satu spasi.Contoh lihat Lampiran.

11. Pembatas Antar Bab

- a. Diletakkan antar bab
- b. Warna sesuai dengan jilid Skripsi /Karya Tulis Ilmiah .
- c. Berisi logo Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh

12. Batas Pengetikan

- a. Batas samping kiri 4 cm dari batas tepi kertas.
- b. Batas samping kanan 3 cm dari batas tepi kertas.
- c. Batas atas 4 cm dari batas tepi kertas.
- d. Batas bawah 3 cm dari batas tepi kertas.



13. Judul Bab

- a. Ditketik dengan huruf KAPITAL dan dicetak TEBAL serta diletakan di tengah baris (*centered*) halaman tanpa digaris bawah.
- b. Jarak tulisan BAB dengan Judul Bab adalah satu spasi.
- c. Jenis Huruf *Times New Roman* dengan size 14pt.

14. Judul Sub Bab dan Sub Sub bab.

- a. Ditulis dengan huruf KAPITAL dan dicetak TEBAL hanya bagian awal kata saja kecuali kata sambung.
- b. Tanpa garis bawah dan tanpa titik.
- c. Jarak Sub Bab dengan kalimat di bawahnya berjarak dua spasi.
- d. Jenis Huruf Times New Roman dengan size 12 pt.

15. Ukuran Kertas

- a. Ukuran kertas adalah A4 (21 x 29,7 cm) dengan tebal 80 gr.
- b. Pengetikan naskah hanya menggunakan satu sisi kertas, tidak bolak-balik.
- 16. Alinea /paragraph, Huruf dan Spasi untuk materi Karya Tulis Ilmiah atau Skripsi
 - a. Pengetikan awal kalimat dari suatu alinea (baru) menjorok ke dalam dengan jarak
 5 ketikan atau satu tab.
 - b. Jarak antar baris dalam pada bagian isi utama adalah 1,5spasi.
 - c. Huruf yang digunakan *Times New Roman*dengan ukuran12pt.
 - d. Alinea baru dibuat jika gagasan pembicaraan beralih dari alinea sebelumnya.

17. Judul tabel, Bagan, Gambar dan Diagram

- a. Judul Tabel ditulis di atas tabel.
- b. Judul bagan, diagram dan gambar, dituliskan di bawahnya.

B. Kutipan dan Sumber Kutipan (Quoting)

- 1. Jika kutipan pertama atau langsung dikutip dari penulisannya, maka kutipan ditulis dengan menggunakan "dua tanda petik".
- 2. Jika kutipan itu diambil dari kutipan, maka kutipan tersebut ditulis dengan menggunakan 'satu tanda petik'
- 3. Jika bagian yang dikutip terdiri atas tiga baris atau kurang, kutipan ditulis dengan menggunakan tanda petik (sesuai dengan ketentuan pertama) dan penulisannya digabung ke dalam paragraf yang ditulis oleh pengutip dan diketik dengan jarak dua spasi.

Contoh:

Salah satu dimensi kehidupan afektif emosional ialah kemampuan memberikan perlindungan yang berlebihan, melainkan cinta dalam arti "... a relationship that nourishes us as we give, and enriches us as we spend, and permits ego and alter ego to grow in mutual harmony" (Cole, 1953: 832).

4. Jika bagian yang dikutip terdiri atas empat baris atau lebih, maka kutipan ditulis tanpa tanda kutip dan titik dengan jarak satu spasi. Pada margin kiri, baris pertama diketik mulai pada pukulan ke enam dan baris kedua titik mulai pukulan keempat. Margin kanan lebih dimenjorokkan tiga pukulan ke kiri.

5. Jika dari bagian yang dikutip ada bagian kalimat yang dihilangkan maka penulisan bagian itu diganti dengan tiga buah titik. Contoh penulisan seperti tampak pada butir kedua di atas. Jika bagian yang dihilangkan itu kalimat atau baris maka kalimat atau baris yang dihilangkan itu diganti dengan titik-titik sepanjang satu baris.

Penulisan sumber kutipan ada beberapa kemungkinan seperti berikut:

a. Jika sumber kutipan ditulis mendahului kutipan, cara penulisannya ialah nama penulis yang diikuti dengan tahun penerbitan, dan nomor halaman yang dikutip yang kedua- duanya diletakkan di dalam kurung.

Contoh:

Sebagaimana dikemukakan oleh Sternberg (1984:41) bahwa "In Piaget's theory, children's intellectual functioning is represented in terms of symbolic logic."

b. Jika sumber kutipan ditulis setelah kutipan, maka nama penulis, tahun penerbitan, dan nomor halaman yang dikutip semuanya diletakkan di dalam kurung.

Contoh:

"The personality pattern is inwardly determined by and closely associted with the maturation of the physical and mental characteristics which constitute the individual's hereditary endowment" (Hurlock, 1979: 19).

c. Jika sumber kutipan merujuk sumber lain atas bagian yang dikutip, maka sumber kutipan yang ditulis tetap sumber kutipan yang digunakan oleh pengutip tetapi dengan menyebutkan siapa yang mengemukakan pendapat tersebut.

Contoh:

Chomsky (Yelon dan Weinstein, 1977:62) mengemukakan bahwa "... children are born with innate understanding of the structure of language."

d. Jika penulis terdiri atas dua orang maka nama keluarga kedua penulis tersebut harus disebutkan. Misalnya, Sharp dan Green (1976: 1). Kalau penulisnya lebih dari dua orang maka yang disebutkan nama keluarga dari penulis pertama dan diikuti oleh et al.

Contoh: McClelland et al (1960: 35).

e. Jika masalah yang dikutip dibahas oleh beberapa orang dalam sumber berbeda maka cara penulisan sumber kutipan itu adalah dengan menuliskan nama keluarga dari tiap penulis yang diikuti koma kemudian tahun terbit dari sumber bersangkutan; untuk memisahkan antara sumber yang satu dengan yang lain ditandai dengan tanda titik koma. Keseluruhan sumber diletakkan dalam tanda kurung yang sama.

Contoh:

Verbal accounts of the translation process have in the past been used almost exclusively to shed light on lan- guage learning, focusing primari)y on lexical search strat- egies (e.g., de Groote and Comijs, 1995; de Groote and Hoeks, 1995; Fraser, 1993; Holidaja, 1993; Gelarniati, 1990; Suryawinata, 1982) in second language acquisition, on relationship between reading comprehension and the translation ability (Azis, 1991) and on explanatory related variables of translation (Abdullah, 1996).

- f. Jika sumber kutipan itu adalah beberapa karya tulis dari penulis yang sama maka cara menulisnya dengan menambah huruf a, b, dan seterusnya pada tahun penerbitan. Contoh:
 - "Kemampuan berbahasa seseorang dapat diukur dari pemerolehan TOEFLnya" (Alwasilah, 1991a) dan "tindak berbahasa yang ditunjukkannya sebagai communicative competence-nya" (Alwasilah, 1991b),
- g. Jika sumber kutipan itu tanpa nama, maka penulisnya adalah Nn (noname) atau Tn (Tanpa nama) diikuti tahun dan halaman (bila ada).

Contoh:

(Tn, 1988: 19)

h. Jika yang diutarakan pokok-pokok pikiran seorang penulis, tidak perlu ada kutipan langsung, cukup dengan menyebutkan sumbernya.

C. Cara Penulisan Nomor Halaman

- 1. Untuk bagian *preliminary* (kata pengantar, daftar isi, dst.) diberi nomor halaman dengan angka romawi kecil (i, ii, iii, iv, dst).
- 2. Nomor halaman ditulis di tengah bawah, dengan jarak dua spasi dari teks atau *footnote*. Halaman pertama dimulai dari 'halaman judul'.
- 3. Untuk bagian inti, acuan dan lampiran diberi nomor halaman dengan angka latin (1,2,3, dst.) diketik di tengah-tengah halaman kertas bagian bawah, jarak dua spasi dari teks.
- 4. Halaman pertama dimulai dari pendahuluan.

D. Cara Menulis Angka (Numbering)

Cara menulis angka dalam suatu kalimat adalah sebagai berikut:

1. Ditulis dengan kata-kata apabila angka itu kurang dari sepuluh

Contoh:

Dalam dua minggu ini ia akan bekerja keras untuk menyelesaikan tugasnya.

Terdapat delapan responden dalam penelitian ini menyebutkan dirinya tidak terpengaruh oleh berita pemboman Amerika.

2. Ditulis dengan angka Arab apabila angka tersebut 10 atau lebih.

Contoh:

Sampel yang berjumlah 60 orang dibagi ke dalam dua kelompok: ekperimental dan kontrol masing-masing terdiri dari 25 dan 35 orang.

Untuk simbol kimia, matematik, statistik dst. Digunakan angka biasa.

E. Cara Menulis Singkatan (Abbreviation)

Penulisan singkatan mengikuti aturan sebagai berikut :

- 1. Untuk menyebutkan/penulisan pertama kali suatu nama harus ditulis lengkap dan kemudian dengan singkatan resminya dalam kurung.
- 2. Untuk penulisan berikutnya singkatan resmi yang ada dalam kurung dapat digunakan tanpa perlu menuliskan kepanjangannya.

Contoh:

Dalam laporan tahunan **Perserikatan Bangsa-Bangsa (PBB)** disebutkan bahwa.....

Dalam laporan **PBB** tersebut dinyatakan pula bahwa......

F. Cara Menulis Daftar Pustaka (Bibliography)

- 1. Komponen yang harus terterapada daftar pustaka meliputi nama penulis, tahun penerbitan, judul buku, nama penerbit, dan kota penerbit.
 - a. Judul buku dicetak miring
 - b. Bagian yang satu dengan yang lain dipisahkan oleh tanda titik, kecuali nama penerbit dan nama kota penerbitan dipisahkan oleh koma.
 - Khusus untuk penulisan nama pengarang, nama Indonesia yang mengenal marga, nama marganya ditulis terlebih dahulu,
 - d. Sedangkan untuk nama lain yang tidak mengenal nama marga atau keluarga, ditulis terbalik dengan menempatkan nama belakang (atau yang disebut paling belakang) di muka dan diikuti tanda koma, kemudian diikuti nama depan (dan nama tengah bila ada).
 - e. Apabila nama pengarang hanya terdiri dari satu kata, maka ditulis apa adanya.
- 2. Baris pertama diketik mulai pukulan pertama dan baris kedua dan seterusnya diketik mulai pukulan keenam (*hanging indent*).
- 3. Jarak antara baris satu dengan baris berikutnya adalah satu spasi.

- 4. Sedangkan jarak antara sumber satu dengan sumber berikutnya adalah dua spasi.
- 5. Urutan sumber yang satu dengan yang lainnya mengikuti urutan alfabetis penulis utama sumber bersangkutan (yang sudah dibalik penulisannya).
- 6. Jumlah buku yang pergunakan minimal 5 buah buku.
- 7. Buku referensi yang digunakan adalah buku yang terbit kurang dari10 tahun saat penulisan dilakukan, sebagai contoh jika penulisan pada tahun 2023, maka buku referensinya adalah harus diatas tahun 2013.

Contoh:

- Brown, James Dean. 2014. *The Elements of Language Curriculum, A Sistematic Approach to Program Development*. Heinle & Heinle Publisher, Boston.
- Brumfit, Christopher. 2013. Language and Literature Teachin: From Practice to Principle.Pergamon Pres Ltd. England.
- a. Jika buku ditulis oleh seorang saja:
 - Dumais, L.A. Wullur. 2015. *Writing in English*. Ministry of Education and Culture: DirectorateGeneral for Higher Education, Teacher Training College Development Project, Jakarta Indonesia.
- b. Jika buku ditulis oleh dua orang:
 - Ford, Carol and Silverman, Ann. 2014. *Cultural Encounters: What to Do Say in Social Situation in English*. Pergamon Press Ltd., Headington, England.
- c. Jika buku ditulis oleh lebih dari dua orang:
 - Carrel, Patricia et.al.2016. *Interactive Approach to Second Language Reading*. Cambridge University Press, U.S.A.
 - Ghiseli, E. et.al.2015. Measurement Theory for the Behavioral Sciences. W.H Freeman and Co, San Fransisco.
- d. Jika penulisnya sebagai penyunting:
 - Philip, H. W.S dan Simpson, G.L. Eds. 2014. *Australia in the World of Educat.ion Today and Tomorrow*. Australian National Commission, Canberra.
- e. Jika sumber itu merupakan karya tulis seseorang dalam suatu kumpulan tulisan banyak orang:
 - Kameel, Patrick T. 2017. "Syntactic Skill and ESL Writing Quality", in Freedman, Aviva (2017).
 - Learning to Write: First Language/Second Language. Longman, London.

Brown, R. T. 2015. "Creativity: What are we to measure" dalam Glover, John A., Ronning, Royce R., and Reynolds, Cecil R. (eds). 2015. Handbook of Creativity: Perspectives on Individual Differences. Plenum Press, New York.

G. Cara Menulis Catatan Kaki (Footnote)

Catatan kaki (*footnote*) dibuat untuk menunjukan sumber suatu kutipan, pendapat, faktafakta, atau ikhtisar. *Footnote* ditandai dengan angka arab (1,2,3 dst.) *superscript* (...¹) diakhir suatu kalimat tertentu. Penulisan tanda *footnote* tanpa tanda baca (*punctuation*) dan spasi di antara *superscript* tersebut dengan kata yang diikutinya

1. Menempatkan Footnote

Footnote harus diletakkan di bagian bawah halaman yang sama dengan bagian kalimat yang diberi tanda angka arab*superscript*, tidak boleh ditempatkan pada halaman yang berbeda.

2. Mengetik Footnote

Footnote harus dipisahkan oleh sebuah garis yang panjangnya empat belas pukulan tik dari margin kiri, dan berjarak dua spasi dari footnotenya sendiri. Jarak footnote dari teks pada halaman bersangkutan adalah empat spasi. Footnotediketikdengan satu spasi. Nomor footnotediketik dengan enam pukulan tik dari margin kiri-footnya itu sendiri berarti diketik mulai pada pukulan ke-tujuh. Apabila footnote terdiri atas lebih dari satu baris, baris kedua diketik tepat pada margin kiri (ketukan kesatu). Tatkala dalam satu halaman terdapat lebih dari satu footnote, maka antar footnotediketikdengan jarak dua spasi. Jarak baris terakhir footnote harus tetap 3 cm dari ujung kertas bagian bawah.

3. Urutan Pengetikan *Footnote*

Footnote harus ditulis dengan urutan seperti ditunjukan nomor urut di bawah ini:

a. Nomor footnote

Nomor footnote diketik dengan font superscript ('....). Nomor footnote tidak diberi tanda baca apapun.

b. Nama Pengarang

Nama pengarang diketik seperti apa adanya—berbeda dengan pengetikan daftar pustaka dimana nama pengarang dimulai dengan nama belakang. Nama pengarang harus diakhiri tanda titik.

c. Judul buku

Judul buku diketik dengan italic (cetak miring) diakhiri dengan tanda koma.Bila buku yang dikutip adalah buku terjemahan, maka yang ditulis adalah judul buku aslinya—

bukan terjemahannya—setelah judul tersebut diberi kata "tr", atau "terjem.oleh" atau "by" yang kemudian diikuti dengan nama penterjemahnya. Bila yang dikutip adalah gambar/ilustrasi dan ilustrasi bersangkutan tidak dibuat oleh penulis buku yang dikutip—ilustrasi ditulis orang lain, maka di belakang nama gambar diberi kala "il. by" atau "gam. oleh" yang disusul oleh nama penggambar dan diakhiri dengan tanda baca koma.

d. Apabila buku yang dikutip merupakan edisi pertama dan atau tidak menggunakan edisi, maka pada footnote tidak perlu dicantumkan kata edisi. Akan tetapi tatkala buku yang bersangkutan terdiri atas beberapa edisi, dan yang dikutip adalah bukan edisi pertamanya, maka di belakang point ketiga(Judul buku) harus dicantumkan edisi buku tersebut seperti second edition (2nd ed), third edition (3rd ed) atau Edisi II, Edisi III, dll. yang diakhiri dengan tanda koma.

e. Nomor volume buku

Jika buku yang dikutip memiliki volume (nomor jilid), maka nomor jilid tersebut diletakkan setelah point edisi (point 4 di atas). Nomor jilid ditulis: Volume I, Volume II atau Jilid I, Jilid II, dll. yang kemudian diikuti tanda baca koma.

f. Nama penerbit

Nama penerbit diketik setelah nomor jilid/volume dan diikuti tanda baca koma.

g. Tempat penerbit

Tempat penerbit/nama kotadiketik setelah nama penerbit dan kemudian diakhiri tanda baca koma.

h. Tahun penerbitan

Tahun penerbitan diketik setelah tempat penerbitan dan diakhiri tanda baca koma.

i. Halaman yang dikutip Nomor halaman ditulis dengan menggunakan singkatan "p." (page) atau "hal." (halaman). Bila yang dikutip lebih dari satu halaman maka ditulis "pp." (pages). p. 78 berarti yang dikutip hanya dari halaman 78, sementara pp. 45-50 berarti yang dikutip dari halaman 45 sampai ke halaman 50.

Contoh-contoh footnote:

Dalam hal interaksi, komunikasi antar manusia akan disesuaikan dengan lingkungan dimana mereka berada dan bagaimana kondisinya¹⁾.

1) Untuk buku yang bukan terjemahan

¹David Nunan. Language Teaching Methodology: A Textbook for Teachers, Prentice Hall, New York, 2021, p. 233.

2) Untuk buku terjemahan

²Richard Rodger.The Nature of Language, tr. by Ronald Wardough, Pergamon Ltd., New Jersey, 2019.P. 5.

³Keith Davis clan John W. Newstorm. Human Behavior at Work: Organizational Behavior, Seventh edition, diterj. Oleh Agus Darma, Erlangga, Jakarta, 2015. pp. 31-32.

- 3) Nama buku berilustrasi yang mana nama ilustratornya perlu dicantumkan
 - ⁴Julia S. Falk. Thinking and Speaking in Nature, il. by. Ahmeed Hassan, Cambridge Press, Cambridge, 2018. p. 49.
- 4) Untuk buku yang lebih dari satu edisi

⁵Joshua Jackson. Man in Uttering Ideas, Second edition, Prentice Hall, New York, 2020. p. 121.

5) Halaman yang dikutip lebih dari satu halaman

⁶Robert Wilson.On Responding Feedback, Pergamon Press, London, 2015. pp. 231-252.

4. Mempersingkat Footnote

Tatkala menyusun *footnote* yang kebetulan satu sumber dikutip berulang kali, maka penulisan footnote yang kedua dan seterusnya dapat menggunakan singkatan sebagai berikut:

a. ibid

Ibid adalah kependekan dari ibidiem yang mengadung arti pada tempat yang sama atau pada pekerjaan yang sama. Ibid dipakai manakala suatu kutipan diambil dari sumber atau buku yang sama dengan sumber atau buku yang disebutkan sebelumnya secara berturut-turut, pada halaman yang sama ataupun berbeda. Setelah kata ibid, cukup ditulis nomor halamannya saja.

Contoh:

4A. Chaedar Alwasilah. Bunga Rampai Pengajaran Bahasa, IKIP Bandung Press, 1998, hal. 3.

5Ibid, hal. 7.

b. op cit

op cit. merupakan kependekan dari *opere citato* yang mengandung pengertian karangan yang telah disebut. Op cit. dipakai apabila suatu kutipan diambil dari sumber atau buku yang sama, yang telah disebutkan di atas dengan telah diselingi oleh sumber atau buku lain pada halaman yang berbeda.

Contoh:

⁶Daniel Gile. Basic Concepts and Modelsfor Interpreter and Translator Training, John Benjamin Publishing Company, Philadelphia, 2015, p. 47.

⁷Nancy Frisberg. Interpreting: An Introduction, Revised edition, RIO Publication, Maryland, 2020, p. 13.

⁸Daniel Gile.op cit., p. 56.

c. loc cit

Loc cit. merupakan kependekan dari loco citato yang memiliki pengertian pada tempat/halaman yang telah disebut. Loc cit. dipakai manakala suatu kutipan yang diambil dari sebuah sumber yang sama, yang telah disebutkan terakhir dengan telah diselingi oleh sumber kutipan lain, dan terdapat pada halaman yang sama.

Contoh:

⁹Ronal Wardhaugh. Introduction to Linguij.tics, McGraw- Hill Book Company, New York, 2017, p. 198.

¹⁰Yictoria Fromkin. An Introduction to Language, Rinehart and Winston Publication, Los Angeles, 2018, p. 257.

H. Singkatan yang Perlu Dikenali

Berikut adalah singkatan-singkatan yang penting diketahui dan dipakai dalam menulis karya ilmiah:

Singkatan	Asal-usul	Arti
ca.	circa	kira-kira
cf.	confer	bandingkan
cf	post, confer post	bandingkan dengan yang di atas
Comp.	compiler, compiled	penyusun, menyusun
<i>c</i> .	copyright	hak cipta, dicetak kembali
ed.	edition, editor, edited	terbitan, peng-edit, di-edit
enl.	enlarged	membesarkan
il.	illustrator, illustrated	penggambar, menggambar
introd.	introduction	pengantar, perkenaan
art.	article	bab, pasaL ayat, karangan,karya
bk.	book	buku

¹¹Ronal Wardhaugh.lOc cit., p. 201.

¹²Victoria Fromkin.Loc cit.

¹³Ronal Wardhaugh.Loc cit.

col. column kolom, ruangan

e.g. exempligratia misalnya

at al at ali i dengan orang lain

etc. et cetera dsb. dll.

et seqet sequensdan seterusnyaet pasiimet pasiimdan di sana-sini

f atau ff and the following yang berikut

fig. figure gambar, bagan, rupa, patung

i.e. id est/that is yakni

infra Infra di bawah n atau nn note / notes catatan

n.n noname tidak pakai nama no. atau nos number/numbers nomor, angka

n.d. no date tidak ada tangga/bulan/tahun penerbitan n.p.no

place of publication tidak terdapat tempat/kota

penerbitan

p. page halaman (hanya satu)

pp. pages halaman (lebih dari satu)

pref prefuce kala pengantar, pendahuluan

pseudo pseudonym nama samaran

Rev. revised edisi yang telah mengalami perbaikan

tr. translated, translator terjemahan, penterjemah

Vol. atau volume Jilid

vols. volumes jilid (lebih dari satu)

Par atau paragraph atau alinea, pasal

Pars paragraphs alinea, pasal (lebih dari satu)

pt. atau pts. part atau parts bagian

Sec. section atau second bagian, detik

supra Supra diatas
Bull. bulletin buletin

genet genetic dipakai pada penulisan acuan

idem idem sama seperti tersebut sebelumnya

n.b. nota bene catat baik-baik

I. Pengetikan Tabel

1. Perkataan Tabel

Perkataan "TABEL" diketikdenganhuruf kapital semua tanpa garis bawah dan tanpa diakhiri tanda baca. Perkataan TABEL diletakkan di tengah baris halaman, *centered*.

2. Judul Tabel

Judul tabel diketik dengan huruf kapital hanya huruf awal dari setiap kata judul tabel kecuali kata depan. Judul tabel diketik di bawah kata TABEL dengan jarak 1,5spasi. Judul tabel yang panjang dan memakai lebih dari satu baris harus diketik sedemikian rupa sehingga membentuk piramid terbalik dengan jarak antar barisnya adalah satu spasi.

3. Nomor Urut Tabel

Nomor urut tabel menggunakan angka latin/arab. Nomor urut tabel dikelompokkan berdasarkan bab dimana tabel itu berada; oleh karena itu angka pertama pada tabel akan menunjukkan nomor bab, kemudian angka yang mengikutinya merupakan nomor urut label pada bab bersangkutan. Angka penunjuk nomor bab dengan nomor urut tabel dipisahkan oleh titik. TABEL 3.2 mengandung arti tabel kedua dari Bab 3.

4. Isi Tabel

Isi tabel diketik dalam kolom-kolom atau garis-garis yang menunjukkan pengelompokkan. Untuk melihat *spacing*, perhatikan contoh tabel di bawah

5. Sumber Tabel

Apabila tabel diambil dari sumber tabel pada instansi, lembaga, kantor atau buku tertentu, maka di sebelah kiri tabel ditulis perkataan "Sumber" dengan jarak satuspasi dari tabel yang ada di atasnya. Setelah perkataan "Sumber" dibubuhi tanda titik dua yang diikuti dengan nama lembaga/asal yang menyimpan tabel bersangkutan.

6. Penempatan Tabel

Tabel harus diletakkan sesudah teks yang membicarakan/berhubungan dengan tabel bersangkutan; oleh karena itu tabel sedapat mungkin diletakkan pada halaman yang sarna dengan teks yang membahas hal bersangkutan, contoh:

TABEL 2.3 Hasil Audit Kualita Garuda, oleh QA

No	Item	GA
1	Personal	14
2	Documentation	47

Sumber: Buletin GMF Garuda Indonesia, Februari 2016:7

Dikutip dari Tarsisius Sihono, 2017

I. Pengetian Gambar Ilustrasi (Figure)

Yang termasuk gambar atau ilustrasi adalah gambar, grafik, foto, peta, lukisan, karikatur, dan diagram.

1. Perkataan Gambar

Perkataan "Gambar" diketik hanya huruf awalnya kapital tanpa garis bawah dan tanpa diakhiri tanda baca. Perkataan gambar diletakkan di tengah-tengah halaman, *centered*.

2. Judul Gambar

Judul gambar diketikdengan huruf kapital hanya hurufawal setiap kata dari judul tabel tersebut kecuali kata depan. Judul gambar diketik di bawah kata Gambar dengan jarak <u>satuspasi</u>. Judul gambar yang panjang dan memakai lebih dari satu baris harus diketik sedemikian rupa sehingga membentuk piramid terbalik dengan jarak antar barisnya adalah satu spasi.

3. Nomor Urut Gambar

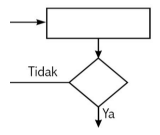
Nomor urut gambar menggunakan angka latin/arab. Nomor urut gambar dikelompokkan berdasarkan bab dimana gambar itu berada; oleh karena itu angka pertama pada gambar akan menunjukkan nomor bab. kemudian angka yang mengikutinya merupakan nomor urut gambar pada bab tersebut. Angka penunjuk nomor bab dengan nomor urut gambar dipisahkan oleh titik. Gambar 3.1 mengandung arti gambar pertama dari Bab 3.

4. Sumber Gambar

Apabila gambar diambil dari sumber gambar pada instansi, lembaga, kantor atau buku tertentu, maka di sebelah kiri bawah gambar ditulis perkataan "Sumber" dengan jarak 1,5 spasi dari gambar yang ada di atasnya. Sete!ah perkataan "Sumber" dibubuhi tanda titik dua yang diikuti dengan nama lembaga/asal yang menyimpan gambar itu bersangkutan.

5. Penempatan Gambar

Gambar harus diletakkan sesudah teks yang membicarakan/ berhubungan dengan gambar bersangkutan; oleh karena itu gambar sedapat mungkin diletakkan pada halaman yang sama dengan teks yang membahas hal bersangkutan.



Gambar 3.5

Proses Looping

Sumber: Anwar Sihombing, 2016:34

J. Pengetikan Lampiran (Appendices)

Lampiran (*appendices*) umumnya berisikan surat-surat izin dan persetujuan, daftar pertanyaan *questionaire*, *transcription* wawancara, daftar-daftar yang panjang, gambargambar (foto, peta, bagan, dsb.), contoh pengolahan data statistik, alat pengumpul data, *listing* rogram, dan hal-hal penting yang berguna sebagai bahan klarifikasi dan justifikasi terhadap data/pengolahan penelitian.

Tiap-tiap lampiran terdiri atas:

1. Perkataan "LAMPIRAN"

Diletakkan di sebelah kiri atas atau (boleh juga) di tengah-tengah halaman dan boleh ditulis dengan huruf kapital ataupun huruf kecil.

2. Nomor Urut Lampiran

Tiap-tiap lampiran diberi nomor urut yang ditulis dengan angka latin atau romawi besar. Nomor urut ditulis tepat setelah perkataan "Lampiran".

3. Judul Lampiran

Judul lampiran ditempatkan di tengah-tengah halaman, diketik dengan seluruhnya huruf kapital atau huruf kapital hanya mengawali setiap huruf pertama dari setiap kala kecuali kala depan yang harus dengan huruf kecil seluruhnya. Bila judul lampiran lebih dari satu baris, maka jarak.baris yang satu dengan yang lainnya adalah satu spasi dengan membentuk segi tiga terbalik. Judul lampiran tidak diakhiri oleh tanda baca apapun.

K. Kerangka Penulisan Skripsi

Cover Judul

Halaman Judul

Lembar Persetujuan Skripsi

Lembar Pengesahan Skripsi

Lembar Pernyataan Keaslian Skripsi

Abstrak

Kata Pengantar

Daftar Isi

Daftar Tabel

Daftar Gambar

BAB I PENDAHULUAN

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Permasalahan Penelitian
 - 1.2.1 Identifikasi Masalah
 - 1.2.2 Ruang Lingkup Masalah
 - 1.2.3 Rumusan Masalah
- 1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian(atau Kerangka Pemikiran)
 - 1.3.1 Tujuan Penelitian
 - 1.3.2 Manfaat Penelitian
- 1.4 Sistematika Penulisan

BAB II LANDASAN TEORI DAN KERANGKA PEMIKIRAN

- 2.1 Tinjauan Pustaka
- 2.2 Landasan Teori
- 2.3 Kerangka Pemikiran

BAB III METODE PENELITIAN

- 3.1 Analisa Kebutuhan
- 3.2 Perancangan Penelitian
- 3.3 Teknik Analisis

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

- 4.1 Hasil
- 4.2 Pembahasan
- 4.3 Implikasi Penelitian

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

- 5.1 Kesimpulan
- 5.2 Saran

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

LAMPIRAN

L. Penjelasan isi kerangka penulisan Skripsi

1. Cover Judul

JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Kelulusan Program Sarjana S1 Program Studi <u>Xxxxx Xxxxxxxxx</u>

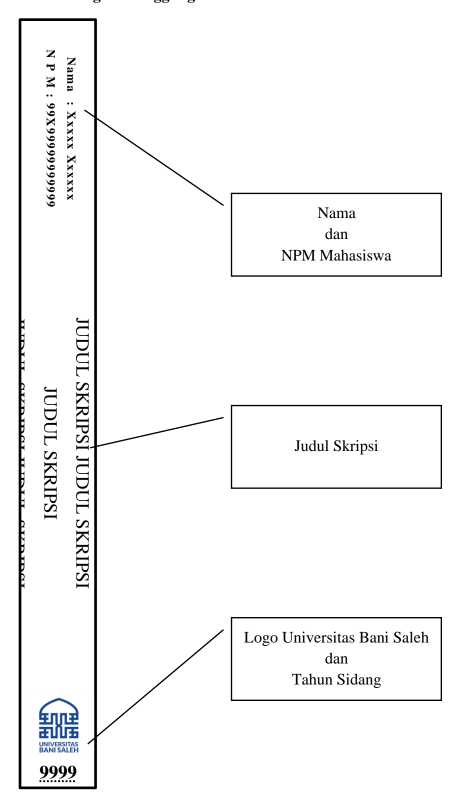


Oleh:

Nama : Xxxx Xxxxxxxx N P M : 99X9999999999

UNIVERSITAS BANI SALEH BEKASI 2024

2. Bagian Punggung Cover



3. Halaman Judul

JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Kelulusan Program Sarjana S1
Program Studi Xxxxx Xxxxxxx



Oleh:

Nama : Xxxxx Xxxxxxxx N P M : 99X9999999999

UNIVERSITAS BANI SALEH
BEKASI
2024

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing untuk disidangkan pada Sidang Skripsi Program Sarjana (PROGRAM SARJANA), Program Studi XXXXX XXXXX Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh skripsi dengan judul:

JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI

	Bekasi, Tanggal Bulan Tahun			
Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping			
()	()			
Mengetahui:				
Ketua Program Studi Xxxxx Xxxxxx				
()			

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Telah disidangkan dan dinyatakan Lulus Sidang Skripsi pada Program Sarjana (PROGRAM SARJANA), Program Studi Xxxxx Xxxxxx Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh pada <u>tanggal bulan tahun</u> skripsi dengan judul:

JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI

Nama Penguji		Tanda Tangan
NAMA		
NIDN		
NAMA		
NIDN		
NAMA		
NIDN		
	Mengetahui:	
	Ketua Program Studi Xxxxx Xxxxx	XX
()

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Nama : Xxxxx Xxxxxxx

NPM : 43A87009999999

Program Studi : Xxxx Xxxxxxxx

Judul Skripsi : Judul Karya Tulis Ilmiah Judul Skripsi Judul Skripsi Judul

Skripsi Judul Skripsi Judul Skripsi

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis dirujuk dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Apabila dikemudian hari saya terbukti memberikan pernyataan yang tidak benar, saya bersedia menerima sanksi berupa pencabutan gelar kesarjanaan saya.

Bekasi, tanggal bulan tahun

(Penulis)

Nama Mahasiswa, Nomor Pokok Mahasiswa
JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI JUDUL SKRIPSI; dibimbing oleh Nama Pembimbing Utama serta gelar dan Nama Pembimbing Pendamping serta gelar.

133 + xvi hal /31 tabel/60 gambar/5 lapiran/14 pustaka (tahun akademik)

ABSTRAK

Kata Kunci:

Xxxxx, Xxxxx, Xxxxxx, Xxxxxx, Xxxxxxx

KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan hidayahnya kepada Penulis, sehingga tersusunlah Skripsi yang berjudul "Judul Skripsi Judul Skripsi Judul Skripsi".

Skripsi ini merupakan salah satu persyaratan yang diajukan dalam rangka menempuh ujian akhir untuk memperoleh gelar Sarjana S1 pada Program Studi Teknik Informatika, Program Studi Teknik Informatika di Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh.

Penulis sungguh sangat menyadari, bahwa penulisan Skripsi ini tidak akan terwujud tanpa adanya dukungan dan bantuan dari berbagai pihak terutama Ayahanda dan Ibunda serta yang lainny. Maka, dalam kesempatan ini penulis menghaturkan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1. Ibu **Nama serta gelar Rektor**, selaku Rektor Universitas Bani Saleh, yang telah memberikan kesempatan belajar bagi penulis untuk dapat menyelesaikan program Sarjana di kampus tercinta ini.
- 2. Bapak Nama serta gelar Dekan, selaku Dekan Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh, yang telah memberikan kesempatan belajar bagi penulis untuk dapat menyelesaikan program Sarjana di kampus tercinta ini.
- 3. Bapak/Ibu **Nama serta gelar Ketua Prodi**. sebagai Ka Prodi Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh, yang banyak membantu penulis dalam mengarahkan penulisan skripsi.
- 4. Bapak <u>Nama serta gelar</u>. sebagai Pembimbing utama Skripsi dan dosen yang dengan sabar dan tekun memberikan arahan perbaikan yang berarti bagi penulis.
- 5. Bapak <u>Nama serta gelar</u>., sebagai Pembimbing pendamping Skripsi dan dosen yang telah membagi ilmu pengetahuan dan pengalaman serta membimbing materi skripi ini.
- 6. Rekan kuliah yang selalu memberikan motivasi, teman diskusi dalam hal penyelesaian skripsi dan banyak memberikan pencerahan.
- 7. Rekan-rekan se-angkatan yang telah saling memberikan bantuan dan dukungan moral agar dapat terselesainya skripsi ini.
- 8. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu per satu yang telah memberikan dukungan dan bantuan atas segala hal yang terkait dengan terselesaikannya skripsi.

Akhir kata, dengan keterbatasan yang ada pada penulis tentunya masih banyak kekurangan dan masih jauh dari kesempurnaan, hanya Allah SWT yang memiliki segala

kesempurnaan. Oleh sebab itu masukan berupa kritik dan saran yang membangun akan sangat membantu bagi penulis. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi khasanah pengetahuan Teknologi Informasi di Indonesia.

DAFTAR ISI

LEM	BAR	PERSE	ETUJUAN SKRIPSI	i
LEM	BAR	PENG	ESAHAN SKRIPSI	ii
LEM	BAR	PERN	YATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iii
ABS	TRAF	ζ		iv
KAT	A PE	NGAN'	TAR	v
DAF	TAR	ISI		vi
DAF'	TAR	TABEI		vii
DAF	TAR	GAMB	AR	viii
BAB	I PI	ENDAH	IULUAN	1
	1.1	Latar	Belakang	1
	1.2	Perma	salahan Penelitian	1
		1.2.1	Identifikasi Masalah	2
		1.2.2	Ruang Lingkup Masalah	3
		1.2.3	Rumusan Masalah	4
	1.3	Tujua	n dan Manfaat Penelitian	5
		1.3.1	Tujuan Penelitian	6
		1.3.2	Manfaat Penelitian	7
	1.4	Sisten	natika Penulisan	8
BAB	II L	ANDAS	SAN TEORI DAN KERANGKA PEMIKIRAN	10
	2.1	Tinjau	ıan Pustaka	11
	2.2	Landasan Teori		14
	2.3	Keran	gka Pemikiran	39
BAB	III N	IETOI	DE PENELITIAN	40
	3.1	Analis	a Kebutuhan	40
	3.2	Peranc	angan Penelitian	45
	3.3	Teknik	Analisis	67
BAB	IV E	IASIL I	DAN PEMBAHASAN	75
	4.1	Hasil .		75

	4.2	Pembahasan	85
	4.3	Implikasi Penelitian	95
BAB	VK	ESIMPULAN DAN SARAN	99
	5.1	Kesimpulan	99
	5.2	Saran	100
DAF	TAR	PUSTAKA	
DAF	TAR	RIWAYAT HIDUP	
LAN	1PIRA	AN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
Tabel 2.1 Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxx	10
Tabel 3.1 Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxx	. 40
Dst.	

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
Gambar 1.1 Xxxxxx Xxxxxxxx Xxxxxxx	2
Gambar 2.1 Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxx	11
Dst.	

BAB I PENDAHULUAN

Bab ini merupakan penjelasan secara umum, ringkas, dan padat yang menggambarkan dengan tepat isi usulan penelitian yang meliputi:

1.1 Latar Belakang Masalah

Latar belakang masalah berisi uraian mengenai alasan memilih topik skripsi tersebut, hal yang menjadi perhatian dan harapan peneliti dari hasil penelitian yang akan dilakukan, isi latar belakang masalah biasanya mempunyai urutan sebagai berikut:

- a. Pernyataan tentang gejala/fenomena yang akan diteliti, boleh diangkat dari masalah teoritis atau dari masalah praktis.
- b. Penjelasan tentang alasan pemilihan topik tersebut, atau situasi yang melatarbelakangi munculnya permasalahan yang akan dicarikan solusinya.
- c. Penjelasan bahwa penelitian yang dilakukan memang belum pernah dilakukan atau jika sudah ada penelitian semacam itu perlu dijelaskan perbedaan nyata dengan penelitian sebelumnya atau penjelasan pemilihan metodologi yang dipilih dalam melaksanakan penelitian tersebut.
- d. Penjelasan tentang tujuan dan manfaat yang akan diperoleh setelah penelitian berhasil dilakukan.

1.2 Identifikasi Masalah dan Pembatasan Masalah

1.2.1 Identifikasi masalah meliputi:

Kegiatan mengenali sejumlah masalah yang dapat dicarikan jawabannya melalui penelitian. Mengenali masalah ini tertumpu pada masalah pokok yang tercermin pada bagian latar belakang masalah di atas.

1.2.2 Pembatasan Masalah meliputi:

Bagian ini terkait dengan Identifikasi Masalah diatas. Dengan keterbatasan yang ada pada peneliti maka semua masalah yang telah diidentifikasi tidak dapat diteliti semua, melainkan hanya terbatas pada beberapa masalah saja.

1.2.3 Perumusan Masalah meliputi:

Rumusan masalah merupakan inti masalah yang menjadi materi pokok penelitian dalam bentuk narasi, inti masalah dapat dinyatakan sebagaimana yang telah disampaikan dalam identifikasi dan batasan masalah, namun telah dilengkapi dengan pernyataan lain sebagaimana yang dikemukakan dalam batasan masalah.

1.3 Tujuan dan manfaat penelitian

a. Tujuan

Merupakan suatu penjelasan tentang tujuan yang akan dilaksanakan terkait dengan pengembangan keilmuan praktis serta kebijakan dari masalah yang akan diteliti. Tujuan penelitian berisi penjelasan tentang tujuan yang "spesifik" atau target yang ingin dicapai. Pengertian "spesifik" diimplementasikan dengan memakai ungkapan-ungkapan yang jelas, akurat, dan tidak menimbulkan kesalahan interpretasi.

b. Manfaat

Merupakan suatu penjelasan tentang manfaat penelitian yang akan dilaksanakan terkait dengan pengembangan keilmuan atau manfaat praktis serta kebijakan dari masalah yang akan diteliti. Manfaat penelitian berisi penjelasan tentang manfaat yang akan didapat oleh pihak yang baik terkait langsung ataupun tidak.

1.4 Sistematika Penulisan

Merupakan suatu penjelasan tentang uraian bab yang akan disajikan dalam Skripsi diikuti dengan penjelasan singkat isi materi yang dibahas dalam bab tersebut.

BAB II LANDASAN TEORI DAN KERANGKA PEMIKIRAN

Bab ini merupakan penjelasan tentang landasan teori yang digunakan dalam penelitian dan kerangka pemikiran meliputi:

2.1 Tinjauan Pustaka

Merupakan suatu penjelasan tentang hasil penelitian lain yang pernah dilakukan oleh peneliti lain yang ada kaitan dengan penelitian yang akan dilakukan. Bagian ini juga menjelaskan masalah-masalah yang belum terpecahkan atau belum terjawab oleh penelitian terdahulu. Secara umum, bagian Tinjauan Pustaka berfungsi menjelaskan posisi penelitian yang dilakukan penulis di antara penelitian-penelitian terdahulu. Untuk dapat menjelaskan posisi ini, penulis harus memahami penelitian-penelitian yang telah dilakukan peneliti lain, lengkap dengan konteks yang melatar belakanginya, termasuk kritik atau komentar terhadap hasil dan temuan dari penelitan tersebut. Ketajaman dalam melakukan penelaahan dan kritik serta pengetahuan tentang peta perkembangan penelitian yang relevan akan membuka kemudahan peneliti dalam menyusun kerangka pemikiran pemecahan masalah, perumusan hipotesis (jika ada), dan pemilihan metode penelitian yang

akan digunakan. Minimal hasil penelitian / jurnal berjumlah 5 dan diterbitkan 5 tahun terakhir sejak penulisan karya ilmiah dilakukan.

2.2 Landasan Teori

Merupakan suatu penjelasan tentang sumber acuan terbaru dari pustaka primer seperti artikel, jurnal, monograf, dan tulisan asli lainnya untuk mengetahui perkembangan penelitian yang relevan dengan judul atau tema penelitian yang akan dilakukan dan juga sebagai arahan dalam memecahkan masalah yang diteliti. Dalam hal ini, landasan teori dapat berupa suatu uraian yang bersifat kualitatif, suatu model matematis, ataupun bentuk-bentuk representatif yang lain. Kutipan, cuplikan, dan saduran dari literatur ditulis dengan menyebutkan penulis dan tahun sumber pustaka yang diacunya.

2.3 Kerangka Pemikiran

Merupakan suatu penjelasan tentang kerangka berpikir untuk memecahkan masalah yang sedang diteliti, termasuk menguraikan objek penelitian. Untuk melengkapi uraian kerangka pemikiran, peneliti dapat menyajikan kerangka pemikiran dalam bentuk diagram.

BAB III METODE PENELITIAN

Bab ini merupakan penjelasan tentang karakteristik utama dari penelitian yang berupa penyampaian jenis penelitian yang berupa penelitian eksploratif, eksplainatif, deskriptif kualitatif, dan deskriptif kuantitatif.

Bab ini juga merupakan penjabaran lebih rinci tentang metode penelitian yang secara garis besar telah disinggung pada bab pendahuluan. Pembatasan istilah yang ada pada judul dan variabel yang dilibatkan dalam penelitian juga dijelaskan dalam bab ini. Semua prosedur, proses, dan hasil penelitian, sejak persiapan hingga penelitian berakhir, merupakan isi bab ini. Termasuk dalam bab ini adalah laporan mengenai instrumen yang digunakan beserta variabel dan reabilitasnya. Sangat penting untuk disajikan disini adalah pola alasan dengan disertai pembuktiannya jika mungkin, mengapa sesuatu teknik atau prosedur/metode dipilih oleh penulis sehingga menyakinkan para pembaca bahwa pilihan tersebut memang merupakan teknik atau prosedur yang paling tepat pada saat itu.

3.1 Analisa Kebutuhan Penelitian

Merupakan suatu penjelasan tentang apa saja kebutuhan pengguna dalam mengimplementasi suatu sistem yang berisi suatu uraian lengkap tentang *business knowledge* dan *business function*. Analisa kebutuhan dapat berupa metode formulasi / rumus yang akan digunakan dalam penelitian dan atau Pengumpulan Data diuraikan tentang metode pengumpulan data, baik data primer maupun sekunder (pengamatan atau observasi, angket atau kuesioner, wawancara atau interview, dokumen atau sumber-sumber yang sudah ada antara lain yang berasal dari website resmi, publikasi pemerintah, lembaga penelitian dsb).

Formula

3.2 Perancangan Penelitian

Merupakan suatu penjelasan tentang metode penelitian yang akan digunakan untuk **Software** seperti Rapid Application Development, Waterfall, Extreme Programming, dll. Untuk metode penelitian berbasis **Networking** seperti : Network Development Life Cycle, Prepare Plan Design Implement Operate and Optimaze, dll.

3.3 Teknik Analisis

Merupakan suatu penjelasan tentang bagaimana sistem, pengolahan data, rancang bangun, pengujian selain metode yang diterapkan pada perancangan penelitian.

3.4 Jadwal dan Biaya Penelitian

Merupakan suatu penjelasan tentang jadwal penelitian yang disajikan dalam bentuk matriks, sehingga mudah dan cepat dicermati pembacanya. Jadwal penelitian disampaikan secara ringkas, jelas, dan realistik. Dalam matriks jadwal penelitian ditunjukkan tahap-tahap penelitian, rincian kegiatan pada setiap tahap, dan waktu yang diperlukan untuk melaksanakan setiap tahap penelitian. Sedangkan biaya penelitian disampaikan sebagai bahan pertimbangan portofolionya.

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

Pada bab ini menjelaskan tentang hasil dan pembahasan penelitian serta implikasi dari penelitian yang dilakukan.

4.1 Hasil

Merupakan suatu penjelasan tentang output dari hasil penelitian dan berupa penjelasan dari setiap output yang dihasilkan.

4.2 Pembahasan

Merupakan suatu penjelasan tentang hasil yang dilaksanakan pada sistem yang telah dirancang dan dibangun.

4.3 Implikasi Penelitian

Merupakan suatu penjelasan tentang tindak lanjut penelitian atau dampak penelitian yang terkait dengan aspek manajerial, aspek sistem, maupun aspek penelitian lanjutan.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN;

Pada Bab ini berisi ringkasan temuan, rangkuman dan saran atau biasanya dinamakan kesimpulan dan saran. Sekurang-kurangnya setiap masalah penelitian menghasilkan satu temuan atau kesimpulan.

5.1 Kesimpulan

Merupakan pernyataan apakah tujuan awal pengembangan yang dijelaskan pada bagian pendahuluan sudah tercapai atau belum.

5.2 Saran

Merupakan pernyataan atau rekomendasi peneliti berisi hal-hal penting sebagaimana yang telah disampaikan dalam sub-bab sebelumnya yaitu implikasi penelitian.

Penutup

Pada penutup ini akan menjelaskan tentang aturan penulisan daftar pustaka, daftar riwayat hidup dan lampiran.

a. Daftar Pustaka

Daftar pustaka bukanlah bab tersendiri, maka tidak perlu diberi nomor bab, daftar pustaka ditulis pada halaman baru dan judulnya DAFTAR PUSTAKA dicetak 3 cm di bawah batas atas halaman, dengan huruf kapital tanpa titik. Daftar Pustaka berisi seluruh literatur (baik buku, Skripsi, artikel pada majalah, surat kabar, jurnal dan *proceeding*, ataupun sumber di Internet yang resmi) yang diacu pada penulisan proposal Skripsi. Daftar pustaka disusun secara alfabetis didasarkan nama keluarga penulis pertama. Semua pustaka yang tercantum pada daftar pustaka harus benar-benar dirujuk dalam penulisan Skripsi. Minimal 15 pustaka dan diterbitkan 10 tahun terakhir, kecuali Jurnal dan *proceeding* 5 tahun terakhir.

b. Daftar Riwayat Hidup

Merupakan penjelasan tentang identitas yang melaksanakan penelitian atau yang menulis Skripsi ini, berisi informasi antara lain :

- 1. Nama Penulis
- 2. Tempat dan Tanggal Lahir
- 3. Email
- 4. Alamat Rumah dan Telepon/hp
- 5. Status Perkawinan
- 6. Nama orang tua
- 7. Riwayat Pendidikan
- 8. dan lain-lain
- c. Lampiran

Lampiran dapat berupa keterangan atau informasi tambahan (misalnya kuesioner, surat persetujuan penelitian, daftar pertanyaan wawancara, berita acara pengujian sistem/jaringan) yang dimaksudkan untuk melengkapi data hasil penelitian dan hasil proses perhitungan dengan metode dan lain-lain.

M. Kerangka Penulisan Karya Tulis Ilmiah

Manajemen Informatika (MI), Komputerisasi Akuntansi (KA) dan Teknik Komputer (TK)

Halaman Judul

Lembar Persetujuan Karya Tulis Ilmiah

Lembar Pengesahan Karya Tulis Ilmiah

Lembar Pernyataan Keaslian Karya Tulis Ilmiah

Kata Pengantar

Daftar Isi

Daftar Tabel

Daftar Gambar

Daftar Lampiran

BAB I PENDAHULUAN

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Identifikasi Masalah
- 1.3 Pembatasan Masalah
- 1.4 Tujuan dan Manfaat Penulisan
 - 1.4.1 Tujuan Penulisan

1.4.2 Manfaat Penulisan

1.5 Sistematika Penulisan

BAB II LANDASAN TEORI DAN KERANGKA PEMIKIRAN

- 2.1 Tinjauan Pustaka
- 2.2 Landasan Teori
- 2.3 Kerangka Pemikiran

BAB III RANCANG BANGUN

- 3.1 Gambaran Sistem
- 3.2 Karakteristik Sistem
- 3.3 Desain sistem

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN

- 4.1 Implementasi
- 4.2 Pengujian

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

- 5.1 Kesimpulan
- 5.2 Saran

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

LAMPIRAN

N. Penjelasan isi kerangka penulisan Karya Tulis Ilmiah

1. Cover Judul

JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Kelulusan Program Diploma Program Studi <u>Xxxxx Xxxxxxxxx</u>

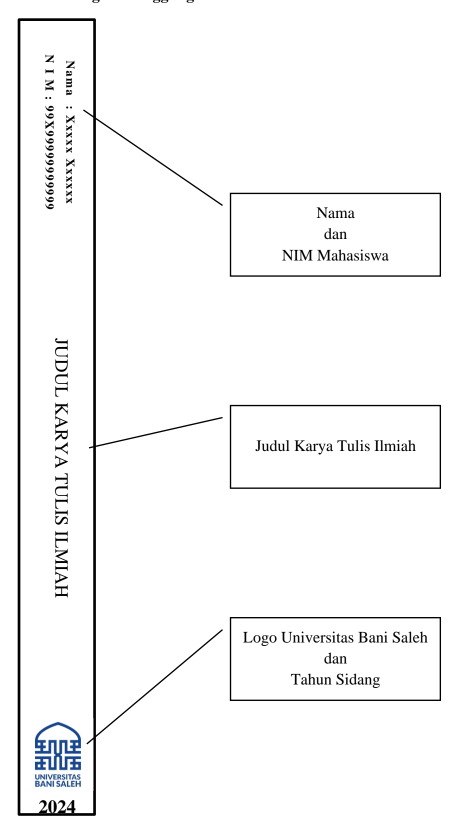


Oleh:

Nama: Xxxx Xxxxxxxx N P M: 99X9999999999

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL UNIVERSITAS BANI SALEH 2024

2. Bagian Punggung Cover



3. Halaman Judul

JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

Karya Tulis Ilmiah

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Kelulusan Program Diploma Program Studi Xxxxx Xxxxxxx



Oleh:

Nama : <u>Xxxxx Xxxxxxxx</u> N P M : 99X9999999999

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN DIGITAL UNIVERSITAS BANI SALEH 2024

LEMBAR PERSETUJUAN KARYA TULIS ILMIAH

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing untuk disidangkan pada Sidang Karya Tulis Ilmiah Program Diploma Tiga (D3), Program Studi XXXXX XXXXX Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh Karya Tulis Ilmiah dengan judul:

JUDUL KARYA TULIS ILMIAH JUDUL KARYA TULIS ILMIAH JUDUL KARYA TULIS ILMIAH JUDUL TUGAS AKHIR JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

	Bekasi, Tanggal Bulan Tahun
Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
()	()
Menget	ahui:
Ketua Program Stud	li Xxxxx Xxxxxx
()

LEMBAR PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH

Telah disidangkan dan dinyatakan Lulus Sidang Karya Tulis Ilmiah Program Diploma Tiga (D3), Program Studi Xxxxx Xxxxxx Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh pada **tanggal bulan tahun** Karya Tulis Ilmiah dengan judul:

JUDUL KARYA TULIS ILMIAH JUDUL KARYA TULIS ILMIAH JUDUL KARYA TULIS ILMIAH JUDUL TUGAS AKHIR JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

Nama Penguji	Tanda Tangan		
(Nama penguji)			
NIDN:			
2 122 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
(Nama penguji)			
NIDN:			
11221			
Mengetahui:			
Ketua Program Studi Xxxxx Xxxx	XXXX		
			
()		
(

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS ILMIAH

 Nama
 : Xxxxx Xxxxxxx

 NIM
 : 43A870099999999

Program Studi : Xxxxx Xxxxxxxx

Judul : Judul Karya Tulis Ilmiah

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Karya Tulis Ilmiah ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis dirujuk dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Apabila dikemudian hari saya terbukti memberikan pernyataan yang tidak benar, saya bersedia menerima sanksi berupa pencabutan gelar kesarjanaan saya.

Bekasi, tanggal bulan tahun

(Penulis)

Nama Mahasiswa, Nomor Induk Mahasiswa

JUDUL KARYA TULIS ILMIAH; dibimbing oleh Nama Pembimbing Utama serta gelar dan Nama Pembimbing Pendamping serta gelar.

133 + xvi hal /31 tabel/60 gambar/5 lapiran/14 pustaka (tahun akademik)

ABSTRAK

XXX XXX XXX XXX XX XXXXXX XXXX XXXX X

Kata Kunci:

Xxxxx, Xxxxx, Xxxxxx, Xxxxx, Xxxxxxx

KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan hidayahnya kepada Penulis, sehingga tersusunlah Karya Tulis Ilmiah yang berjudul "Judul Karya Tulis Ilmiah ".

Karya Tulis Ilmiah ini merupakan salah satu persyaratan yang diajukan dalam rangka menempuh ujian akhir untuk memperoleh gelar Diploma pada Program Studi Xxxx Xxxxxx, di Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh.

Penulis sungguh sangat menyadari, bahwa penulisan

Karya Tulis Ilmiah ini tidak akan terwujud tanpa adanya dukungan dan bantuan dari berbagai pihak terutama Ayahanda dan Ibunda serta yang lainnya. Maka, dalam kesempatan ini penulis menghaturkan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

- Ibu Nama serta gelar Rektor, selaku Rektor Universitas Bani Saleh, yang telah memberikan kesempatan belajar bagi penulis untuk dapat menyelesaikan program Diploma Tiga di kampus tercinta ini
- 2. Bapak Nama serta gelar Dekan, selaku Dekan Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh, yang telah memberikan kesempatan belajar bagi penulis untuk dapat menyelesaikan program Diploma Tiga di kampus tercinta ini.
- 3. Bapak/Ibu <u>Nama serta gelar Ketua Prodi</u>. sebagai Ka Prodi Xxxxx Xxxxxxx Fakultas Teknologi Informasi dan Digital Universitas Bani Saleh Bekasi, yang banyak membantu penulis dalam mengarahkan penulisan karya tulis ilmiah.
- 4. Bapak <u>Nama serta gelar</u>. sebagai Pembimbing Utama karya tulis ilmiah dan dosen yang dengan sabar dan tekun memberikan arahan perbaikan yang berarti bagi penulis.
- 5. Bapak <u>Nama serta gelar</u>., sebagai Pembimbing Pendamping karya tulis ilmiah dan dosen yang telah membagi ilmu pengetahuan dan pengalaman serta membimbing materi karya tulis ilmiah ini.
- 6. Rekan kuliah yang selalu memberikan motivasi, teman diskusi dalam hal penyelesaian Karya Tulis Ilmiah dan banyak memberikan pencerahan.
- 7. Rekan-rekan se-angkatan yang telah saling memberikan bantuan dan dukungan moral agar dapat terselesainya karya tulis ilmiah ini.
- 8. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu per satu yang telah memberikan dukungan dan bantuan atas segala hal yang terkait dengan terselesaikannya Karya Tulis Ilmiah.

Akhir kata, dengan keterbatasan yang ada pada penulis tentunya masih banyak kekurangan dan masih jauh dari kesempurnaan, hanya Allah SWT yang memiliki segala kesempurnaan. Oleh sebab itu masukan berupa kritik dan saran yang membangun akan sangat

membantu bagi penulis. Semoga Karya Tulis Ilmiah ini khasanah pengetahuan Teknologi Informasi di Indonesia.	dapat	memberikan	manfaat	bagi

DAFTAR ISI

LEMBA	R PERS	SETUJUAN KARYA TULIS LMIAH	i
LEMBA	R PENC	GESAHAN KARYA TULIS ILMIAH	ii
LEMBA	R PERN	NYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS ILMIAH	ii
ABSTRA	ΑK		iv
KATA P	ENGAN	NTAR	V
DAFTAI	R ISI		vi
DAFTAI	R TABE	EL	vii
DAFTAI	R GAM	BAR	viii
BAB I I	PENDA	HULUAN	1
1.1	Latai	r Belakang	1
1.2	Perm	nasalahan Penelitian	1
	1.2.1	Identifikasi Masalah	2
	1.2.2	Ruang Lingkup Masalah	3
	1.2.3	Rumusan Masalah	4
1.3	Tuju	an dan Manfaat Penelitian	5
	1.3.1	Tujuan Penelitian	6
	1.3.2	Manfaat Penelitian	7
1.4	Siste	matika Penulisan	8
BAB II	LANDA	ASAN TEORI	10
2.	1 Tinja	uan Pustaka	11
2.	2 Teori	Mengenai Materi Informatika	14
2	.3 Teor	ri Mengenai Materi Pembahasan	39
BAB III	RANC	ANG BANGUN	40
3.	1 Gai	mbaran Sistem .	40
3	2 Des	sain Sistem	45
BAB IV	RANCA	ANGAN Dan IMPLEMENTASI	60
4.	1 Rar	ncangan	60
	4.1.	1 Perancangan Sistem (UML)	62
	4.1.	2 Perancangan Basisdata	65
		a. Normalisasi	65
		b. Entity Relationship Diagram	70
	4.1.	.3 Struktur File	71

	4.1.4 Ta	ampilan Layar dan Algoritma7	73
	a.	Menu Utama 7	75
	b.	Input, Edit dan delete7	77
	c.	Query/Pencarian Data7	79
	4.1.5	Output dan Algoritma8	31
	a.	Cetak di Layar 8	33
	b.	Cetak di Printer 8	34
4.2	Implei	mentasi8	36
	4.2.1		36
	4.2.2	Hubungan Antar table8	38
	4.2.3	Bentuk Tampilan dan Program 8	39
	a.	Tampilan Menu Utama8	39
	b.	Tampilan Input, Edit dan Delete9	90
	c.	Query/Pencarian Data 9	92
	4.2.4	Bentuk Output dan Program) 9)4
	a.	Output cetak di Layar9	96
	b.	Output Cetak di Printer 9	97
BAB V K	ESIMPUL	AN DAN SARAN	99
5.1	Kesimpul	an9	99
5.2	Saran)(
DAFTAR	PUSTAKA	A	
DAFTAR	RIWAYA	T HIDUP	
LAMPIRA	ΛN		

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
Tabel 2.1 Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxx	10
Tabel 3.1 Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxx	40
Dst.	

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
Gambar 1.1 Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxx	2
Gambar 2.1 Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxx	11
Dst.	

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Latar belakang masalah berisi uraian mengenai alasan memilih topik skripsi tersebut, hal yang menjadi perhatian dan harapan peneliti dari hasil penelitian yang akan dilakukan, isi latar belakang masalah biasanya mempunyai urutan sebagai berikut:

- a. Pernyataan tentang gejala/fenomena yang akan diteliti, boleh diangkat dari masalah teoritis atau dari masalah praktis
- b. Penjelasan tentang alasan pemilihan topik tersebut, atau situasi yang melatarbelakangi munculnya permasalahan yang akan dicarikan solusinya.
- c. Penjelasan bahwa penelitian yang dilakukan memang belum pernah dilakukan atau jika sudah ada penelitian semacam itu perlu dijelaskan perbedaan nyata dengan penelitian sebelumnya atau penjelasan pemilihan metodologi yang dipilih dalam melaksanakan penelitian tersebut.
- d. Penjelasan tentang tujuan dan manfaat yang akan diperoleh setelah penelitian berhasil dilakukan

1.2 Identifikasi Masalah

Kegiatan mengenali sejumlah masalah yang dapat dicarikan jawabannya melalui penelitian. Mengenali masalah ini tertumpu pada masalah pokok yang tercermin pada bagian latar belakang masalah di atas.

1.3 Pembatasan Masalah

Bagian ini terkait dengan Identifikasi Masalah diatas. Dengan keterbatasan yang ada pada peneliti maka semua masalah yang telah diidentifikasi tidak dapat diteliti semua, melainkan hanya terbatas pada beberapa masalah saja

1.4 Tujuan dan Manfaat Penulisan

a. Tujuan

Merupakan suatu penjelasan tentang tujuan yang akan dilaksanakan terkait dengan pengembangan keilmuan praktis serta kebijakan dari masalah yang akan diteliti. Tujuan penelitian berisi penjelasan tentang tujuan yang "spesifik" atau target yang ingin dicapai. Pengertian "spesifik" diimplementasikan dengan memakai ungkapan-ungkapan yang jelas, akurat, dan tidak menimbulkan kesalahan interpretasi

b. Manfaat

Merupakan suatu penjelasan tentang manfaat penelitian yang akan dilaksanakan terkait dengan pengembangan keilmuan atau manfaat praktis serta kebijakan dari masalah yang akan diteliti. Manfaat penelitian berisi penjelasan tentang manfaat yang akan didapat oleh pihak yang baik terkait langsung ataupun tidak

1.5 Sistematika Penulisan

Merupakan suatu penjelasan tentang uraian bab yang akan disajikan dalam Skripsi diikuti dengan penjelasan singkat isi materi yang dibahas dalam bab tersebut

BAB II LANDASAN TEORI DAN KERANGKA PEMIKIRAN

Bab ini merupakan penjelasan tentang landasan teori yang digunakan dalam penelitian dan kerangka pemikiran meliputi:

2.1 Tinjauan Pustaka

Merupakan suatu penjelasan tentang hasil penelitian lain yang pernah dilakukan oleh peneliti lain yang ada kaitan dengan penelitian yang akan dilakukan. Bagian ini juga menjelaskan masalah-masalah yang belum terpecahkan atau belum terjawab oleh penelitian terdahulu. Secara umum, bagian Tinjauan Pustaka berfungsi menjelaskan posisi penelitian yang dilakukan penulis di antara penelitian-penelitian terdahulu. Untuk dapat menjelaskan posisi ini, penulis harus memahami penelitian-penelitian yang telah dilakukan peneliti lain, lengkap dengan konteks yang melatar belakanginya, termasuk kritik atau komentar terhadap hasil dan temuan dari penelitan tersebut. Ketajaman dalam melakukan penelaahan dan kritik serta pengetahuan tentang peta perkembangan penelitian yang relevan akan membuka kemudahan peneliti dalam menyusun kerangka pemikiran pemecahan masalah, perumusan hipotesis (jika ada), dan pemilihan metode penelitian yang akan digunakan. Minimal hasil penelitian / jurnal berjumlah 5 dan diterbitkan 5 tahun terakhir sejak penulisan karya ilmiah dilakukan.

2.2 Landasan Teori

Merupakan suatu penjelasan tentang sumber acuan terbaru dari pustaka primer seperti artikel, jurnal, monograf, dan tulisan asli lainnya untuk mengetahui perkembangan penelitian yang relevan dengan judul atau tema penelitian yang akan dilakukan dan juga sebagai arahan dalam memecahkan masalah yang diteliti. Dalam

hal ini, landasan teori dapat berupa suatu uraian yang bersifat kualitatif, suatu model matematis, ataupun bentuk-bentuk representatif yang lain. Kutipan, cuplikan, dan saduran dari literatur ditulis dengan menyebutkan penulis dan tahun sumber pustaka yang diacunya.

2.3 Kerangka Pemikiran

Merupakan suatu penjelasan tentang kerangka berpikir untuk memecahkan masalah yang sedang diteliti, termasuk menguraikan objek penelitian. Untuk melengkapi uraian kerangka pemikiran, peneliti dapat menyajikan kerangka pemikiran dalam bentuk diagram.

BAB III RANCANG BANGUN

3.1 Gambaran Sistem

- Gambaran system yang berjalan dan yang diusulkan (untuk program studi MI dan KA.)
- Gambaran konfigurasi hardware dan penjelasannya atau Gambar Rancangan Sistem Hardware/rangkaian alat dan Karakteristik Sistem Sifat atau perilaku kemampuan hardware yang diamati/dirancang (untuk program studi TK).

3.2 Desain Sistem

- Perancangan mulai dari desain use case, activity diagram, sequence diagram, class diagram, ERD diagram, struktur tabel, desain input output (untuk program studi MI dan KA).
- Perancangan Algoritma dan Cara Kerja Hardware/Rangkaian Alat dan flowcart untuk tema alat, perancangan desain topologi jaringan sekarang, usulan perancangan desain topologi jaringan (untuk program studi TK).

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN

4.1. Implementasi

4.1.1 Struktur file

Membuat data base dan tabel Hasil rancangan tabel dari aplikasi dicetak Setiap tabel diberikan penjelasan secara rinci.

4.1.2 Hubungan antar tabel

Merupakan Hasil relasi antar tabel dicetak

4.1.3 Bentuk Tampilan dan Program

Penjelasan dari setiap tampilan dan program

4.2. Pengujian

Merupakan penjelasan atau uraian hasil pengujian aplikasi atau alat

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

Memberi asumsi terhadap data pengamatan dan analisis dari data yang dihasilkan dan memberikan saran-saran yang diperlukan guna menghasilkan kondisi yang lebih baik

DAFTAR PUSTAKA

- Memuat sumber literature yang dipakai pada penulisan Karya Tulis Ilmiah
- Cara penulisan daftar pustaka harus mengikuti aturan yang berlaku

DAFTAR LAMPIRAN

- Merupakan lampiran dari hasil suatu proses pengukuran data
- Lampiran terdiri dari sejarah atau struktur organisasi Perusahaan, program (Source Program), lampiran contoh Program

RIWAYAT HIDUP

Merupakan daftar riwayat hidup penyusun Karya Tulis Ilmiah



2. ATURAN PLAGIARISME

- 1. UU No. 19 Tahun 2002 tentang Hak Cipta
- 2. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
- 3. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010

Pengertian Plagiat

Menurut Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 dikatakan:

"Plagiat adalah perbuatan **sengaja** atau **tidak sengaja** dalam memperoleh atau mencoba memperoleh kredit atau nilai untuk suatu karya ilmiah, dengan mengutip sebagian atau seluruh karya dan atau karya ilmiah pihak lain yang diakui sebagai karya ilmiahnya, tanpa menyatakan sumber secara tepat dan memadai"

Sanksi Plagiarisme

Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional pasal 25 Ayat 2 dan pasal 70 mengatur sanksibagi masyarakat yang melakukan plagiat, khususnya yang terjadi di lingkungan akademik. Sanksi tersebut adalah sebagai berikut : (Pasal 25) ayat 2:

Lulusan perguruan tinggi yang karya ilmiahnya digunakan untuk memperoleh gelar akademik, profesi, atau vokasi terbukti merupakan jiplakan dicabut gelarnya.

(Pasal 70):

Lulusan yang karya ilmiah yang digunakannya untuk mendapatkan gelar akademik, profesi, atau vokasi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 Ayat (2) terbukti merupakan jiplakan dipidana dengan pidana penjara paling lama dua tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp 200.000.000,00 (dua ratus juta rupiah).

Peraturan Menteri Nomor 17 Tahun 2010 telah mengatur sanksi bagi mahasiswa yang melakukan tindakan plagiat. Jika terbukti melakukan plagiasi maka seorang mahasiswa akan memperoleh sanksi sebagai berikut:

- 1. Teguran
- 2. Peringatan tertulis
- 3. Penundaan pemberian sebagian hak mahasiswa
- 4. Pembatalan nilai
- 5. Pemberhentian dengan hormat dari status sebagai mahasiswa

6.	Pemberhentian tidak dengan hormat dari status sebagai mahasiswa
7.	Pembatalan ijazah apabila telah lulus dari proses pendidikan.