

# **METODE PENULISAN LAPORAN ILMIAH**

Penulis:

Haniza

Sutrisno

Sirmas Munte

Ninny Siregar

Marali Banjarnahor

Yudi Daeng Polewangi

Nukhe Andri Silviana

Healthy Aldriany Prasetyo

Yuana Delvika

Chalis Fajri Hasibuan

Budhi Santri Kusuma

Diterbitkan oleh:

Universitas Medan Area Press

# **METODE PENULISAN LAPORAN ILMIAH**

Penulis:

Haniza

Sutrisno

Sirmas Munte

Ninny Siregar

Marali Banjarnahor

Yudi Daeng Polewangi

Nukhe Andri Silviana

Healthy Aldriany Prasetyo

Yuana Delvika

Chalis Fajri Hasibuan

Budhi Santri Kusuma

Desain Cover dan Layout:

Romadhansyah Siagian, S.Kom., M.Kom.

**ISBN**

Diterbitkan oleh: Universitas Medan Area Press

Address: Jalan Kolam Nomor 1, Kenangan Baru, Kec. Percut

Sei Tuan Deli Serdang, Sumatera Utara

Telephone: 061-7366878, e-mail:

umapress014@gmail.com

# KATA PENGANTAR

---

---

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Segala puja dan puji kami persembahkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan nikmat kesehatan dan kelapangan berpikir bagi para penulis, sehingga buku "METODE Penulisan Laporan Ilmiah" ini dapat diselesaikan dengan baik. Atas ide dan kerjasama seluruh dosen Program Studi Teknik Industri Universitas Medan Area, buku ini memuat aturan baku penulisan laporan ilmiah, yang merupakan panduan penulisan yang dapat diikuti oleh mahasiswa dalam menyelesaikan studi Strata Satu.

Buku ini membahas tentang penulisan laporan ilmiah, seperti: laporan kerja praktek (KP), penulisan proposal dan skripsi, serta penulisan jurnal penelitian. Ide penerbitan buku ini adalah ingin mewujudkan keseragaman format dan susunan penulisan laporan KP, skripsi, maupun jurnal ilmiah.

Untuk meningkatkan kualitas penulisan laporan ilmiah, pembahasan buku ini mencakup tata aturan penulisan laporan, kebahasaan sesuai dengan Ejaan Yang Disempurnakan (EYD), sitasi menggunakan *Mendeley* yang bersumber pada referensi dari *Google Scholar*, serta pembahasan lainnya. Pada lampiran dilengkapi dengan contoh-contoh format laporan yang telah dibahas pada bagian isi (inti) buku ini.

Ucapan terima kasih kami sampaikan kepada Prof. Dr. Rafiqi Tantawi, MS., Dr. Ir. E. Harso Kardhinata, M.Sc., Dr. Ir. Ina Trisna Budiani, MT. yang telah memberikan sumbangsih pemikirannya untuk meningkatkan kualitas skripsi dan tesis. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada seluruh Dosen Program Studi Teknik Industri yang telah berkontribusi dan saling memberikan masukan untuk penerbitan buku ini.

Akhir kata, semoga buku ini bermanfaat bagi pembacanya, khususnya bagi mahasiswa yang akan menyelesaikan studinya. Saran dan masukan sangat diharapkan untuk kesempurnaan dimana yang akan datang.

Medan, 10 Juli 2023  
Penulis,

Tim Dosen Prodi Teknik Industri  
Universitas Medan Area

# DAFTAR ISI

---

---

	Halaman
KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI .....	iii
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
SINOPSIS .....	xii
BAB 1. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Definisi Laporan Ilmiah .....	1
1.2. Laporan KP, Proposal, Skripsi, dan Jurnal Penelitian.....	3
1.3. Tujuan Penyusunan Laporan .....	5
1.4. Tujuan Penulisan Laporan Ilmiah.....	6
BAB 2. TATA CARA PENGETIKAN LAPORAN ILMIAH.....	8
2.1. Ukuran Kertas dan Jarak Margin .....	8
2.2. Ukuran Huruf .....	9
2.3. Spasi (Jarak Antar Baris).....	10
2.4. Penomoran Halaman .....	11
2.5. Penulisan Tabel.....	13
2.6. Penulisan Keterangan Gambar .....	14
2.7. Penulisan Rumus.....	15
2.8. Penulisan Kutipan dan Daftar Pustaka .....	15
2.9. Penjilidan.....	19

<b>BAB 3. KEBAHASAAN .....</b>	<b>21</b>
3.1. Huruf Miring.....	21
3.2. Huruf Kapital.....	22
3.3. Huruf Tebal.....	23
3.4. Pengejaan Kata.....	24
3.5. Tanda Baca.....	26
3.6. Pemilihan Kata (Diksi).....	31
<b>BAB 4. SITASI MENGGUNAKAN MENDELEY .....</b>	<b>33</b>
4.1. Pengenalan Aplikasi Mendeley.....	33
4.2. Manfaat dari Aplikasi Mendeley .....	34
4.3. Mengunduh Aplikasi Mendeley.....	35
4.4. Tahapan Instal Aplikasi Mendeley.....	37
4.5. Tahapan Pendaftaran Akun Mendeley.....	40
4.6. Menghubungkan Aplikasi Mendeley ke Microsoft Word .....	43
4.7. Menambah Referensi.....	45
4.8. Memasukkan Sitasi di Akhir Kalimat.....	54
4.9. Memasukkan Sitasi di Awal Kalimat.....	57
4.10. Membuat Daftar Pustaka.....	58
4.11. Mengubah Tampilan (Style) Sitasi dan Daftar Pustaka .....	60
<b>BAB 5. PENOMORAN DAFTAR ISI, TABEL &amp; GAMBAR ....</b>	<b>62</b>
5.1. Menampilkan Daftar Isi Otomatis .....	62
5.2. Membuat Daftar Tabel dan Gambar .....	66

BAB 6. LAPORAN KERJA PRAKTEK (KP).....	69
6.1. Bagian Pembuka .....	69
6.2. Bagian Inti .....	71
6.3. Bagian Penutup .....	73
BAB 7. PENULISAN PROPOSAL DAN SKRIPSI.....	75
7.1. Bagian Pembuka .....	77
7.1.1. Halaman Sampul .....	77
7.1.2. Halaman Judul .....	78
7.1.3. Halaman Pengesahan .....	79
7.1.4. Halaman Pernyataan Orisinilitas .....	79
7.1.5. Halaman Pernyataan Persetujuan Publikasi Karya Ilmiah .....	79
7.1.6. Riwayat Hidup .....	80
7.1.7. Halaman Abstrak/Abstract .....	80
7.1.8. Kata Pengantar .....	81
7.1.9. Daftar isi .....	82
7.1.10. Daftar Tabel .....	83
7.1.11. Halaman Daftar Gambar/Grafik.....	83
7.1.12. Daftar Lampiran.....	84
7.2. Tubuh Tulisan (Bagian Inti Proposal dan Skripsi) .....	85
7.2.1. Pendahuluan.....	86
7.2.2. Tinjauan Pustaka .....	89
7.2.3. Metode Penelitian.....	91

7.2.4. Hasil dan Pembahasan .....	102
7.2.5. Simpulan dan Saran.....	103
7.3. Bagian Akhir.....	104
BAB 8. JURNAL PENELITIAN.....	106
8.1. Judul Penelitian.....	107
8.2. Abstrak .....	108
8.3. Pendahuluan .....	108
8.4. Metode Penelitian .....	109
8.5. Hasil Dan Pembahasan .....	110
8.6. Simpulan .....	111
8.7. Daftar Pustaka .....	111
DAFTAR PUSTAKA.....	113
DAFTAR LAMPIRAN	