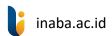
## SISTEM PEMERINTAHAN ELEKTRONIK



Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik

M Hanif Jusuf ST MKOM **2022** 



### **Daftar Isi**

DAFTAR ISI	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR GAMBAR	3
DAFTAR TABEL	4
PERTEMUAN 9 E-Government dan reformasi	birokrasi pemerintahanError!
Bookmark no	t defined.
DA FTAR PUSTAKA	216



# UNIVERSITAS INABA





### **DAFTAR GAMBAR**







### **DAFTAR TABEL**

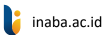






### **DAFTAR GAMBAR**







### **DAFTAR TABEL**







### PERTEMUAN 9 SISTEM PEMERINTAHAN BERBASIS ELEKTRONIK

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 1. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 2. Mahasiswa mampu memahami manfaat computer
- 3. Mahasiswa mampu memahami isi PERPRES No. 95 Tahun 2018





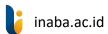


# PERTEMUAN 9 JUDUL MATERI

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 1. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 2. Mahasiswa mampu memahami manfaat komputer







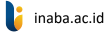
### PERTEMUAN 10 UJIAN TENGAH SEMESTER

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 1. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 2. Mahasiswa mampu memahami manfaat komputer

(baris selanjutnya materi disesuaikan dengan judul / topik / tema, atau dapat berisi soal Ujian Tengah Semester)





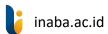


# PERTEMUAN 11 JUDUL MATERI

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 1. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 2. Mahasiswa mampu memahami manfaat komputer





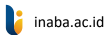


### PERTEMUAN 12 JUDUL MATERI

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 1. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 2. Mahasiswa mampu memahami manfaat komputer





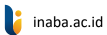


# PERTEMUAN 13 JUDUL MATERI

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 1. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 2. Mahasiswa mampu memahami manfaat komputer





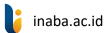


### PERTEMUAN 14 JUDUL MATERI

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 3. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 4. Mahasiswa mampu memahami manfaat komputer





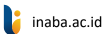


# PERTEMUAN 15 JUDUL MATERI

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 5. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 6. Mahasiswa mampu memahami manfaat komputer





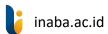


# PERTEMUAN 16 JUDUL MATERI

Kemampuan yang diharapkan (Sub-Capaian Pembelajaran Mata Kuliah / Sub-CPMK):

- 7. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang definisi Teknologi dan Informasi
- 8. Mahasiswa mampu memahami manfaat komputer







#### **DAFTAR PUSTAKA**

Inpres No. 3 tahun 2003

Perpres No. 95 Tahun 2018

The Asian and Pacific Training Centre for Information and Communication Technology for Development (APCICT)



