



DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
INSTISARI	vii
ABSTRACT	viii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang dan Permasalahan	1
B. Tujuan dan Manfaat	5
C. Keahlian Tugas Akhir.....	6
D. Sistematika Penulisan	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN METODE PENGUMPULAN DATA	11
A. Tinjauan Pustaka.....	11
B. Metode Pengumpulan Data.....	17
BAB III PEMBAHASAN	22
A. Profil dan Struktur Organisasi.....	22
B. Pengelolaan Arsip Audiovisual.....	31
C. Volume Arsip Mini DV	33
D. Proses Pengelolaan Arsip Audiovisual Mini DV	34
E. Input Informasi dan Model Pencatatan Arsip Mini DV	42
F. Mencatat Informasi Hasil Rekaman Mini DV Kedalam <i>Check List</i>	48
G. Pembuatan Kartu Deskripsi Arsip dan Penomoran.....	49
H. Penataan Arsip Mini DV	50
I. Sarana dan Prasarana Pengelolaan Arsip Mini DV.....	52
J. Layanan dan aksesibilitas.....	56
K. Kendala	57
BAB IV	61
KESIMPULAN DAN SARAN	61
A. Kesimpulan	61
B. Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN.....	68



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. tampilan web IVAA.....	23
Gambar 2. Formulir Penerimaan Arsip	37
Gambar 3. Menghubungkan Kamera Dengan Firewire.....	39
Gambar 4. Halaman Muka <i>New Project</i>	40
Gambar 5. Kamera dan Mac Terhubung	41
Gambar 6. Capture Tabs Adobe Premiere Pro cc 2019.....	41
Gambar 7. <i>Check List</i> Lama	43
Gambar 8. <i>Check List</i> Baru	44
Gambar 9. Perbandingan <i>Check List</i> Lama Dengan <i>Check List</i> Baru	45
Gambar 10. Perbandingan <i>Check List</i> Lama Dengan <i>Check List</i> Baru	45
Gambar 11. Tambahan Jenis Informasi <i>Check List Baru</i>	46
Gambar 12. Pencatatan pada <i>Check List</i>	49
Gambar 13. Kartu Deskripsi Arsip.....	50
Gambar 15. Ilustrasi Penataan Arsip Mini DV.....	51
Gambar 16. Ilustrasi Penataan dan Letak Box Arsip.....	52
Gambar 17. Ruang Server dan Almari Simpan Arsip	53
Gambar 18. Spesifikasi dan Penyimpanan Mac	54
Gambar 19. Kamera Mini DV	55