

**PEMBUATAN VIDEO IKLAN PARIWISATA
KABUPATEN GUNUNGKIDUL
(Studi Kasus Baron Techno Park)**

TUGAS AKHIR



disusun oleh:

Rizwan Ramadhan	16.02.9434
Galang Rico Pratama	16.02.9443
Timo Tius Wijaya	16.02.9448
Anom Bangkit Nuswantoro	16.02.9454

**PROGRAM DIPLOMA
PROGRAM STUDI MANAJEMEN INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2019**

**PEMBUATAN VIDEO IKLAN PARIWISATA
KABUPATEN GUNUNGKIDUL
(Studi Kasus Baron Techno Park)**

**HALAMAN JUDUL
TUGAS AKHIR**

untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar Ahli Madya
pada jenjang Program Diploma – Program Studi Manajemen Informatika



disusun oleh

Rizwan Ramadhan	16.02.9434
Galang Rico Pratama	16.02.9443
Timo Tius Wijaya	16.02.9448
Anom Bangkit Nuswantoro	16.02.9454

**PROGRAM DIPLOMA
PROGRAM STUDI MANAJEMEN INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
2019**

PERSETUJUAN

TUGAS AKHIR

**PEMBUATAN IKLAN PARIWISATA
KABUPATEN GUNUNGKIDUL
(Studi kasus : Baron Techno Park)**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Rizwan Ramadhan	16.02.9434
Galang Rico Pratama	16.02.9443
Timo Tius Wijaya	16.02.9448
Anom Bangkit Nuswantoro	16.02.9454

telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Tugas Akhir
pada tanggal 10 Desember 2019

Dosen Pembimbing,


Ali Mustofa, M.Kom
NIK. 190302192

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PEMBUATAN IKLAN PARIWISATA KABUPATEN GUNUNGKIDUL (Studi kasus : Baron Techno Park)

yang dipersiapkan dan disusun oleh
Rizwan Ramadhan

16.02.9434

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 22 Oktober 2019

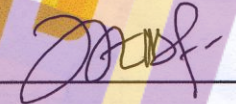
Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Mei P Kurniawan, M.Kom
NIK. 190302187

Yuli Astuti, M.Kom
NIK. 190302146

Tanda Tangan



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Tanggal 26 November 2019

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER



Krisnawati, S.Si, M.T.
NIK. 190302038

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PEMBUATAN IKLAN PARIWISATA KABUPATEN GUNUNGKIDUL (Studi kasus : Baron Techno Park)

yang dipersiapkan dan disusun oleh
Galang Rico Pratama

16.02.9443

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 13 November 2019

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Agus Fatkhurohman, M.Kom
NIK. 190302249

Agus Purwanto, M.Kom
NIK. 190302229

Tanda Tangan



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Tanggal 26 November 2019

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER



Krisnawati, S.Si, M.T.
NIK. 190302038

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PEMBUATAN IKLAN PARIWISATA KABUPATEN GUNUNGKIDUL (Studi kasus : Baron Techno Park)

yang dipersiapkan dan disusun oleh
Timo Tius Wijaya

16.02.9448

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 21 Oktober 2019

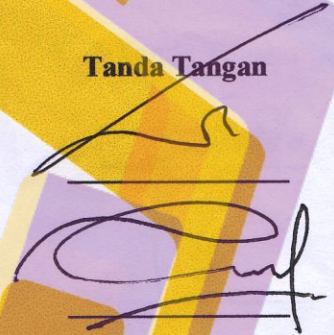
Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Tanda Tangan

Agus Purwanto, M.Kom
NIK. 190302229

Arif Akbarul Huda, S.SI, M.Eng
NIK. 190302287



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Tanggal 26 November 2019

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER



Krisnawati, S.Si, M.T.
NIK. 190302038

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PEMBUATAN IKLAN PARIWISATA KABUPATEN GUNUNGKIDUL (Studi kasus : Baron Techno Park)

yang dipersiapkan dan disusun oleh
Anom Bangkit Nuswantoro

16.02.9454

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 11 November 2019

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Tanda Tangan

Windha Mega Pradnya D, M.Kom
NIK. 190302185

Bhanu Sri Nugraha, M.Kom
NIK. 190302164



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Tanggal 26 November 2019



DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER

Krisnawati, S.Si, M.T.
NIK. 190302038

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa, Tugas Akhir ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam Tugas Akhir ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu institusi pendidikan tinggi manapun, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan/atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Segala sesuatu yang terkait dengan naskah dan karya yang telah dibuat menjadi tanggungjawab pribadi.

Yogyakarta, 28 September 2019

Rizwan Ramadhan
NIM. 16.02.9434



Galang Rico Pratama
NIM. 16.02.9443



Timo Tius Wijaya
NIM. 16.02.9448

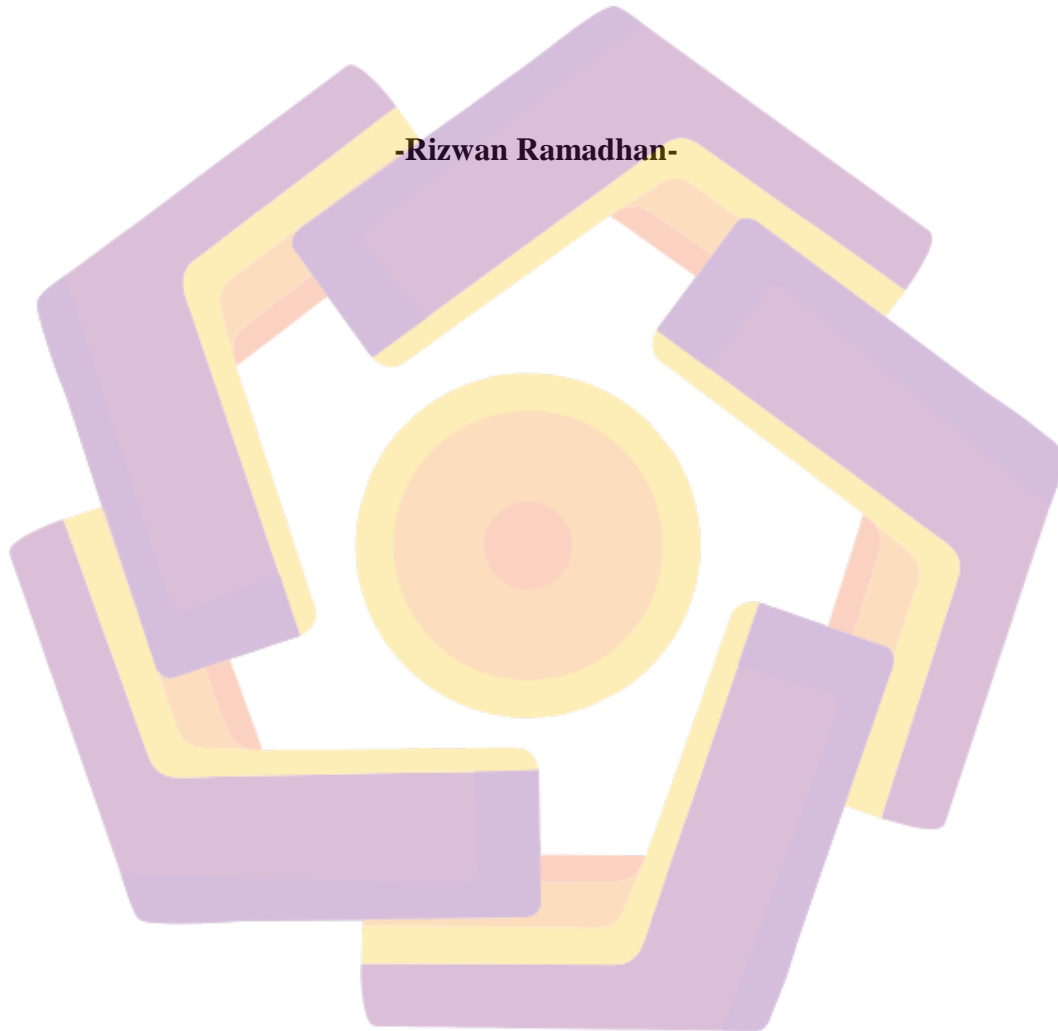


Anom Bangkit Nuswantoro
NIM. 16.02.9454



MOTTO

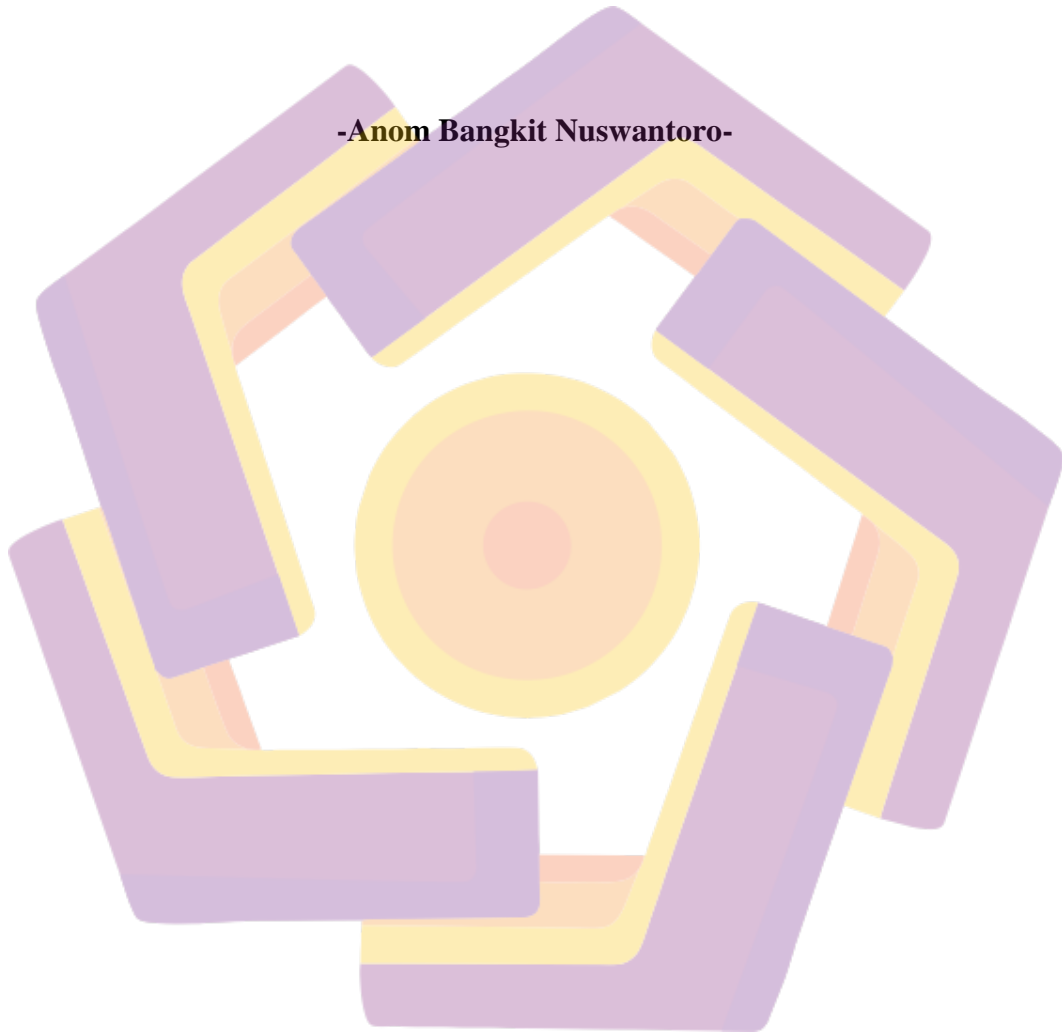
- Berjalan tak sesuai rencana adalah jalan yang sudah biasa, jalan satu-satunya adalah jalani sebaik kau bisa. (Fstvlst)
- Saya datang, saya bimbingan, saya ujian, dan saya menang.
- Tetap membumi walaupun engkau sedang di atas langit.



MOTTO

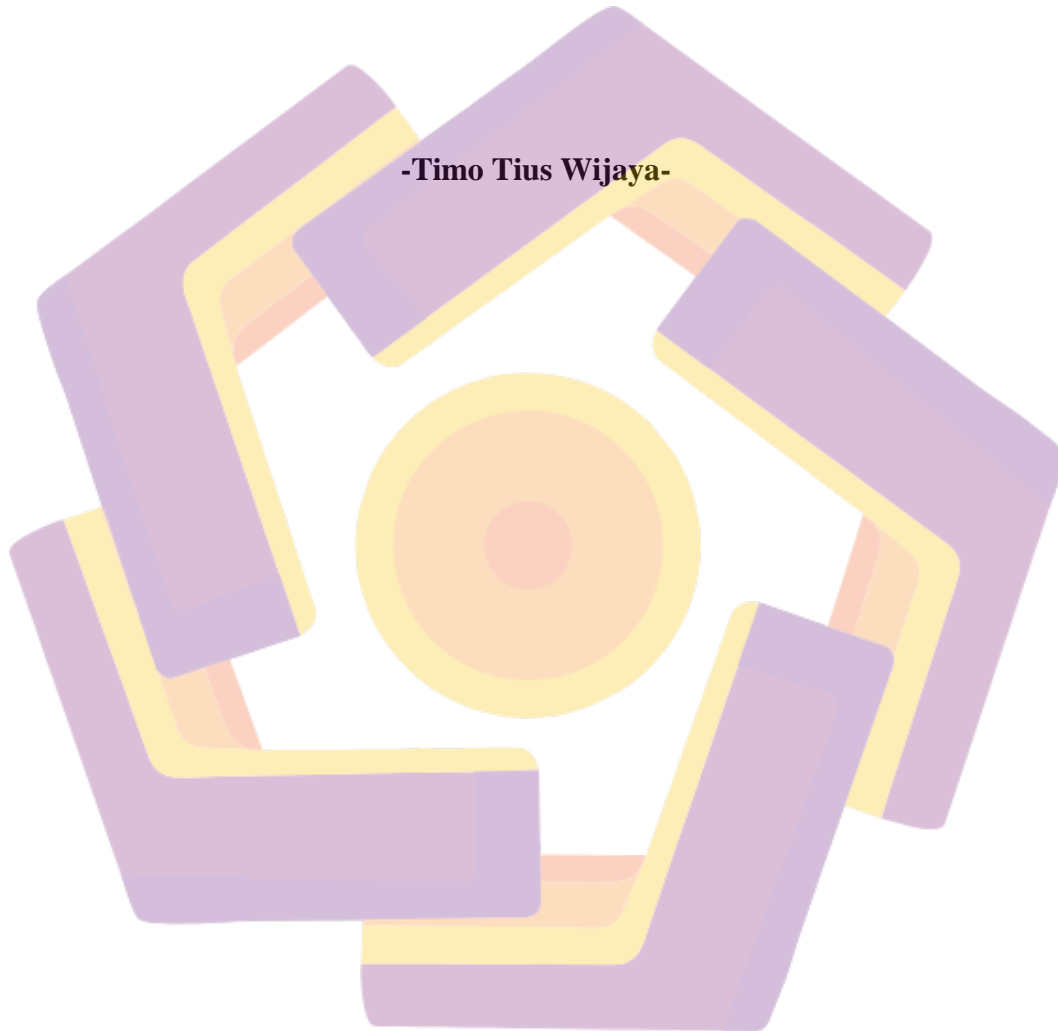
- Masa depanmu tanggung jawabmu, ayah ibumu menunggu hasilmu.
- Tujuan bukan yang utama, yang utama adalah proses

-Anom Bangkit Nuswantoro-



MOTTO

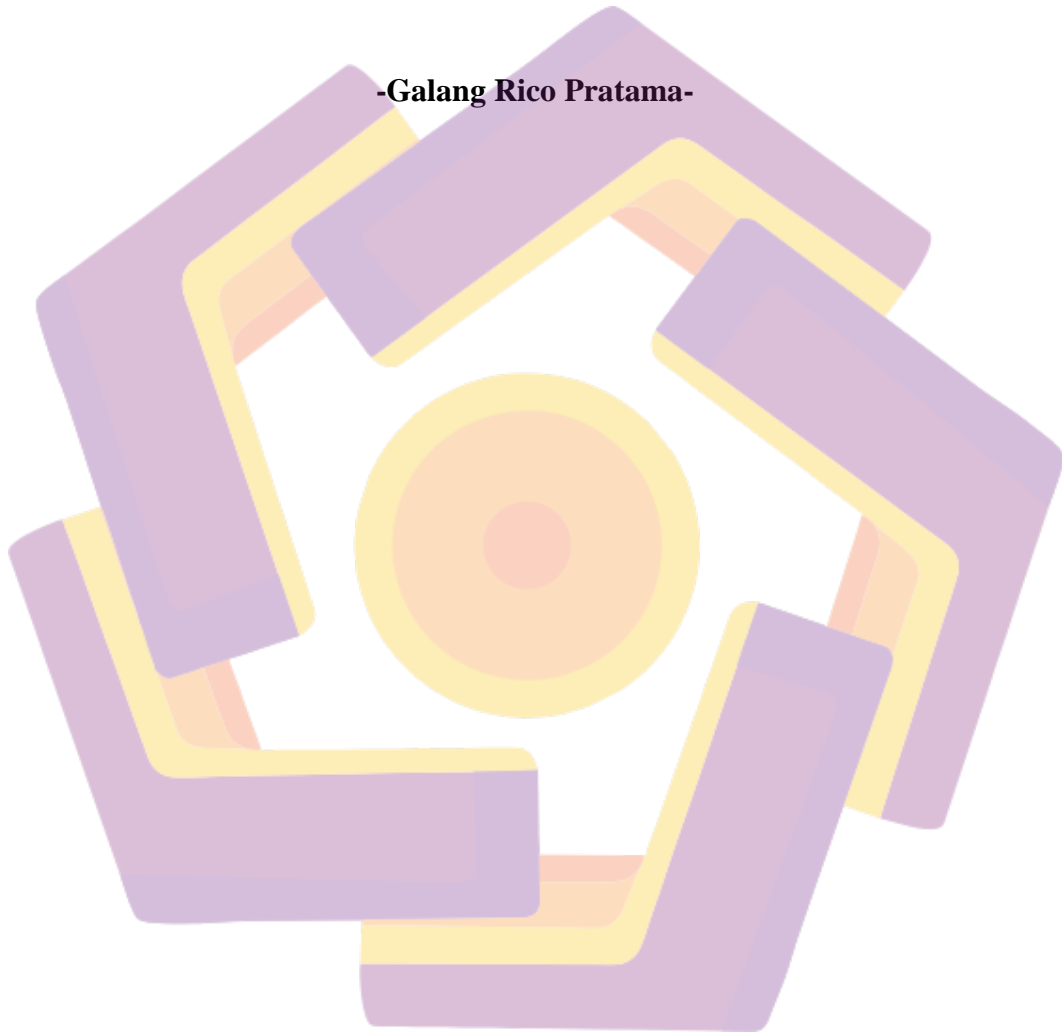
- Kupu – kupu adalah jalan kuliahku.
- Seni adalah ledakan. (Deidara)
- Aku gagal, tetapi masih bisa mampu bangkit kembali. Karena itu menurutku arti dari kuat yang sebenarnya. (Hyuuga Hinata)



MOTTO

- Ketika kamu mulai berfikir untuk berhenti, berfikirilah kenapa kamu memulainya
- Allah is watching

-Galang Rico Pratama-



PERSEMBAHAN

1. Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan karunia-Nya serta memberikan kelancaran, kesehatan dan bimbingan dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Orang tua dan keluarga tercinta yang telah memberikan doa, restu, serta memberi dukungan, nasihat dan motivasi.
3. Teman-teman angkatan 16 D3MI 04 yang selalu memberikan semangat dan dukungan sampai tugas akhir ini selesai.
4. Terima kasih kepada Ketua, Staf dan pengurus Baron Techno Park yang telah memberi izin untuk melakukan penelitian di Baron Techno Park.
5. Terima kasih kepada Bapak Ali Mustofa, M.Kom yang telah membimbing kami hingga tugas akhir ini selesai dengan sabar.
6. Terima kasih kepada Tiara yang selalu menasihati dan memberikan semangat kepadaku.
7. Terima kasih kepada teman-teman kost, teman main, teman yang sering sama aku siapa ajalah yang telah memberikan semangat agar aku cepat selesai menyelesaikan tugas akhir ini.
8. Terima kasih kepada seluruh dosen Universitas Amikom Yogyakarta yang senantiasa memberikan ilmu, pengalaman, saran dan kritik kepada saya.

-Rizwan Ramadhan-

PERSEMBAHAN

1. Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan karunia-Nya serta memberikan kelancaran, kesehatan dan bimbingan dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Orang tua dan keluarga tercinta yang telah memberikan doa, restu, serta memberi dukungan, nasihat dan motivasi.
3. Teman-teman angkatan 16 D3MI 04 yang selalu memberikan semangat dan dukungan sampai tugas akhir ini selesai.
4. Terima kasih kepada Ketua, Staf dan pengurus Baron Techno Park yang telah memberi izin untuk melakukan penelitian di Baron Techno Park.
5. Terima kasih kepada Bapak Ali Mustofa, M.Kom yang telah membimbing kami hingga tugas akhir ini selesai dengan sabra.
6. Terima kasih kepada teman-teman kost, teman main, teman yang sering sama aku siapa ajalah yang telah memberikan semangat agar aku cepat selesai menyelesaikan tugas akhir ini.
7. Terima kasih kepada seluruh dosen Universitas Amikom Yogyakarta yang senantiasa memberikan ilmu, pengalaman, saran dan kritik kepada saya.
8. Dan ini saya persembahkan untuk sahabat – sahabatku yang sering bertanya di grup “Kapan Wisuda?”.

-Timo Tius Wijaya-

PERSEMBAHAN

1. Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan karunia-Nya serta memberikan kelancaran, kesehatan dan bimbingan dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Orang tua dan keluarga tercinta yang telah memberikan doa, restu, serta memberi dukungan, nasihat dan motivasi.
3. Teman-teman angkatan 16 D3MI 04 yang selalu memberikan semangat dan dukungan sampai tugas akhir ini selesai.
4. Terima kasih kepada Ketua, Staf dan pengurus Baron Techno Park yang telah memberi izin untuk melakukan penelitian di Baron Techno Park.
5. Terima kasih kepada Bapak Ali Mustofa, M.Kom yang telah membimbing kami hingga tugas akhir ini selesai dengan sabra.
6. Terima kasih kepada teman-teman kost, teman main, teman yang sering sama aku siapa ajalah yang telah memberikan semangat agar aku cepat selesai menyelesaikan tugas akhir ini.
7. Terima kasih kepada seluruh dosen Universitas Amikom Yogyakarta yang senantiasa memberikan ilmu, pengalaman, saran dan kritik kepada saya.

-Anom Bangkit Nuswantoro-

PERSEMBAHAN

1. Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan karunia-Nya serta memberikan kelancaran, kesehatan dan bimbingan dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Orang tua dan keluarga tercinta yang telah memberikan doa, restu, serta memberi dukungan, nasihat dan motivasi.
3. Teman-teman angkatan 16 D3MI 04 yang selalu memberikan semangat dan dukungan sampai tugas akhir ini selesai.
4. Terima kasih kepada Ketua, Staf dan pengurus Baron Techno Park yang telah memberi izin untuk melakukan penelitian di Baron Techno Park.
5. Terima kasih kepada Bapak Ali Mustofa, M.Kom yang telah membimbing kami hingga tugas akhir ini selesai dengan sabra.
6. Terima kasih kepada teman-teman kost, teman main, teman yang sering sama aku siapa ajalah yang telah memberikan semangat agar aku cepat selesai menyelesaikan tugas akhir ini.
7. Terima kasih kepada seluruh dosen Universitas Amikom Yogyakarta yang senantiasa memberikan ilmu, pengalaman, saran dan kritik kepada saya.
8. Kepada semua orang yang memberi dukungan, Saya ucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya. Thank God.

-Galang Rico Pratama-

KATA PENGANTAR

Puji syukur Alhamdulillah saya panjatkan kehadiran Allah SWT atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik. Sholawat dan salam kita terhaturkan kepada Nabi Muhammad SAW, yang telah menunjukkan jalan kebenaran umat manusia.

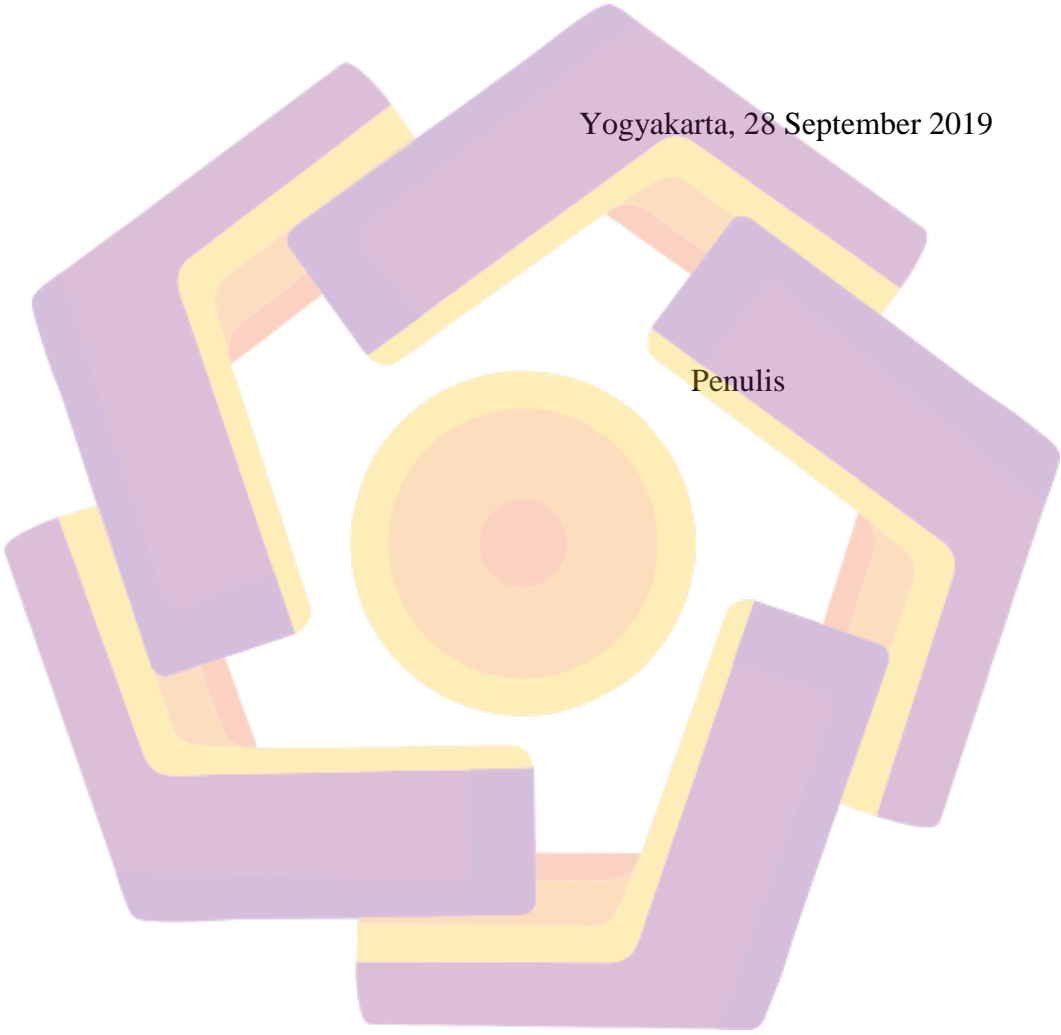
Tujuan tugas akhir ini dibuat sebagai salah satu syarat kelulusan Diploma 3 Manajemen Informatika Universitas Amikom Yogyakarta. Sebagai bahan penulisan diambil berdasarkan penelitian, wawancara dan beberapa sumber yang turut mendukung dalam penulisan ini. Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan dan dorongan dari semua pihak, maka tugas akhir ini tidak dapat terselesaikan dengan baik. Oleh karenanya penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Bapak M. Suyanto, M.M. selaku Rektor Universitas Amikom Yogyakarta.
2. Bapak Hanif Al Fatta, S.Kom., M.Kom. selaku Ketua Program Studi D3 Manajemen Informatika.
3. Bapak Ali Mustofa, M.Kom selaku dosen pembimbing yang telah memberikan dukungan serta bimbingannya dalam menyusun tugas akhir.
4. Kepada Bapak Saiful Mukhid, SP selaku pimpinan Baron Techno Park yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian
5. Kepada Orang tua penulis dan keluarga yang selalu mendoakan dan mendukung dan memotivasi kepada penulis agar dapat terselesaikannya tugas akhir ini dengan baik.
6. Teman-teman angkatan 2016 khususnya jurusan D3 MI 04 yang sudah saling berbagai semangat, motivasi dan membantu tugas akhir ini.

Akhir kata penyusun ucapkan terima kasih, semoga laporan ini berguna bagi pembaca. Penyusun menyadari bahwa dalam menyusun laporan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu, penulis mohon maaf bila ada kesalahan dalam membuat laporan ini, sehingga penulis menerima kritik dan saran yang membangun dari pembaca.

Yogyakarta, 28 September 2019

Penulis



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL TUGAS AKHIR.....	i
PERSETUJUAN	Error! Bookmark not defined.
PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN.....	xii
KATA PENGANTAR	xvi
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR TABEL.....	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT.....	viii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
1.5.1 Bagi Peneliti.....	4
1.5.2 Bagi Baron Techno Park.....	4
1.6 Metode Penelitian	4
1.6.1 Metode Observasi	4
1.6.2 Metode Wawancara.....	4
1.7 Sistem Penulisan	5
BAB II.....	6
LANDASAN TEORI.....	6

2.1	Definisi Multimedia	6
2.2	Pengertian Multimedia.....	7
2.3	Unsur-Unsur Elemen Multimedia.....	7
2.3.1	Text	8
2.3.2	Grafik	8
2.3.3	Suara	8
2.3.4	Video.....	9
2.4	Definisi iklan.....	9
2.4.1	Jenis – jenis Iklan.....	10
2.5	Teknik Dalam Membidik Kamera	11
2.4.1	Medium Shot.....	11
2.4.2	Long Shot.....	11
2.4.3	Very Long Shot.....	12
2.4.4	Bird Eye	12
2.5	Standar Video.....	13
1.	PAL.....	13
2.6	Format File Video	13
2.6.1	H.264 (MP4)	13
2.6.2	AAC (Advanced Audio Coding).....	14
2.7	Layanan Publik	14
BAB III		15
GAMBARAN UMUM		15
3.1	Sejarah Baron Techno Park.....	15
3.2	Profil	15
3.3	Logo	17
3.4	Jenis Pelayanan	17
3.5	Konsep Dasar Produksi.....	17
3.6	Pra Produksi	18
3.6.1	Ide	18
3.6.2	Storyboard.....	18
3.7	Produksi	20
3.7.1	Sudut Pengambilan Video.....	20

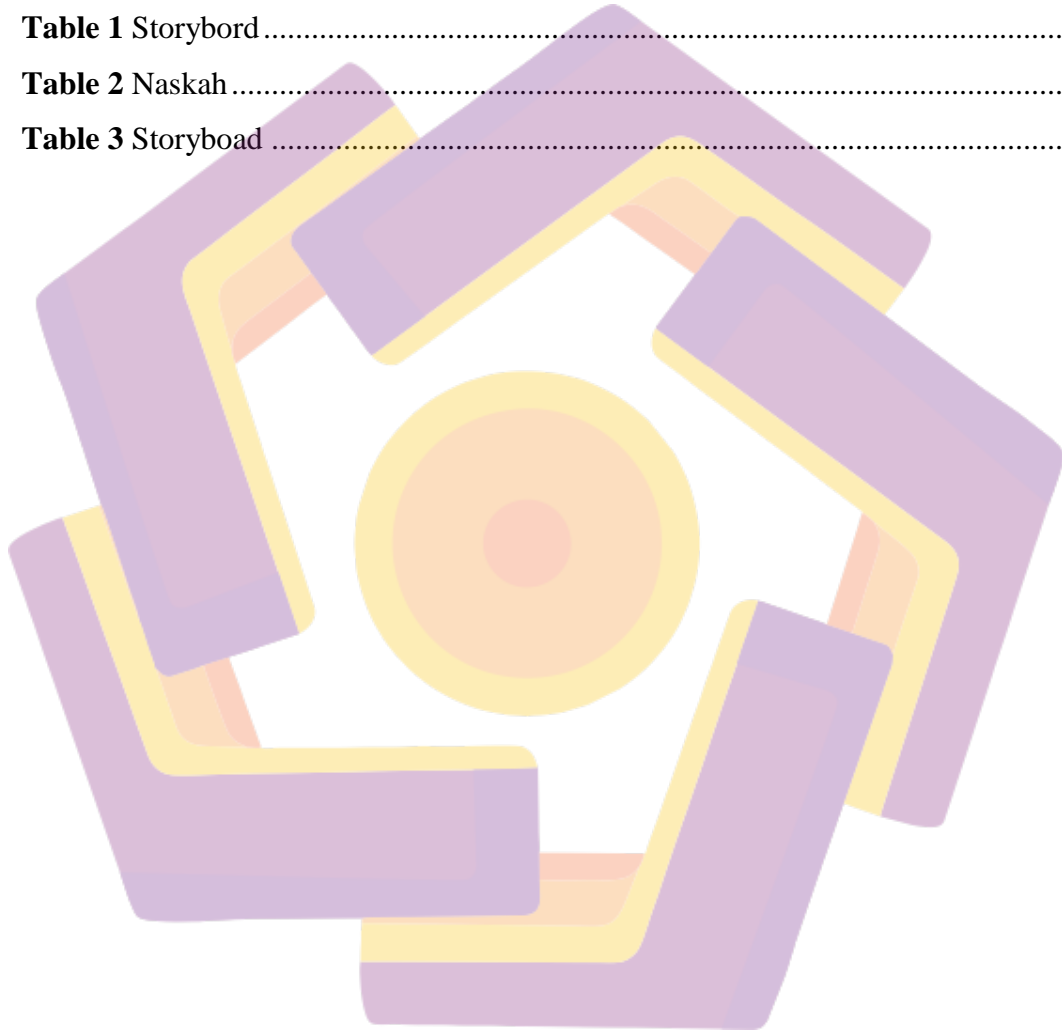
3.8	Pasca Produksi	21
3.8.1	Editing Video	21
3.8.2	Editing Audio.....	21
3.8.3	Penambahan Transisi	21
3.8.4	Software Yang Digunakan	22
3.8.5	Hardware Yang Digunakan.....	22
3.9	Layanan Publik Baron Techno Park	26
BAB IV		28
PEMBAHASAN		28
4.1	Identifikasi Masalah.....	28
4.2	Merancang Konsep	28
4.3	Pemilihan Lokasi Pengambilan Gambar	28
4.4	Pembahasan Konsep	29
4.5	Layanan Publik Baron Techno Park	30
1.6	Tahap Praproduksi	31
1.7	Tahap Produksi	34
4.7.1	Pengambilan video (Shooting).....	34
4.7.2	Editing Video.....	35
4.8	TAHAP PASCAPRODUKSI	40
BAB V		42
PENUTUP		42
1.1	Kesimpulan	42
1.2	Saran	43
Daftar Pustaka.....		44

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.0 1 Medium Shot.	11
Gambar 2.0 2 Long Shot.	11
Gambar 2.0.3 Very Long Shot.....	12
Gambar 2.0 4 Bird Eye.....	12
Gambar 3.0 1 Logo Baron Techno Park.....	17
Gambar 3.0.2 Konsep.....	17
Gambar 3.0.3 Laptop ASUS.....	22
Gambar 3.0.4 Canon EOS 60D.....	23
Gambar 3.0.5 Tripod W-3520.....	24
Gambar 3.0.6 Drone DJI Phantom 4.....	25
Gambar 3.0.7 Amphitheatre.....	26
Gambar 3.0.8 Jam Matahari.....	27
Gambar 4.0.1 PLTS kapasitas 36 KWp.....	29
Gambar 4.0.2 Amphitheatre.....	29
Gambar 4.0.3 Jam Matahari.....	30
Gambar 4.0.4 Tulisan Gunungkidul.....	34
Gambar 4.0.5 Jam Matahari.....	35
Gambar 4.0.6 Scene Transisi Adobe Premiere.....	36
Gambar 4.0.7 Scene Color Adobe Premiere.....	37
Gambar 4.0.8 Amphitheatre.....	38
Gambar 4.0.9 Amphitheatre.....	38
Gambar 4.0.10 Scene Text Adobe Premiere.....	39
Gambar 4.0.11 Scene Audio Adobe Premiere.....	40
Gambar 4.0 12 Rendering Adobe Premiere.....	41

DAFTAR TABEL

Table 1 Storybord.....	19
Table 2 Naskah.....	31
Table 3 Storyboard	32



INTISARI

Baron Techno Park merupakan salah satu dari sekian banyak wisata yang ada di Kabupaten Gunungkidul. Baron Techno Park juga di sebut wisata edukasi. Disebut wisata edukasi karena di BTP (Baron Techno Park) bisa mempelajari tentang tenaga listrik panel surya, di BTP ada beberapa fasilitas yang bisa digunakan baik untuk sekedar wisata maupun edukasi. Namun masih banyak yang belum mengerti apa saja fasilitas yang ada di BTP, sehingga minat dari pengunjung belum maksimal dikarenakan belum mengetahui apa saja fasilitas yang ada di Baron Techno Park.

Dengan adanya permasalahan tersebut, maka dibuat suatu Video Layanan Publik Baron Techno Park. Video ini berisi tentang apa saja yang ada di Baron Techno Park. Dari fasilitas edukasi maupun pariwisata. Dengan dibuatnya Video ini maka siapapun yang menonton akan mengetahui fasilitas apa saja yang ada di Baron Techno Park.

Dalam pembuatan Video Layanan Publik Baron Techno Park ini, penulis menggunakan software Adobe premiere.

Kata Kunci : Multimedia, Video Layanan Publik, Baron Techno Park

ABSTRACT

Baron Techno Park is one of the many tours in Gunungkidul Regency. Baron Techno Park is also called an educational tour. It is called educational tourism because at BTP (Baron Techno Park) you can learn about solar panel electricity, at BTP there are several facilities that can be used both for tourism and education. But there are still many who do not understand what the facilities are at BTP, so that the interest of visitors is not optimal because they do not know what facilities are at Baron Techno Park.

With this problem, a Baron Techno Park Public Service Video was created. This video contains everything in Baron Techno Park. From education and tourism facilities. With this video made, anyone who watches will know what facilities are in Baron Techno Park.

In making this Baron Techno Park Public Service Video, the writer uses Adobe Premiere software.

Keywords : *Multimedia, Public Service Video, Baron Techno Park*