

**PEMBUATAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS *MOBILE* PADA
MATA KULIAH MANAJEMEN INFORMASI KESEHATAN IV
DI POLTEKKES KEMENKES MALANG**

LAPORAN TUGAS AKHIR



**Oleh :
WULAN MAULANI PUTRI
1404000026**

**PRODI DIII PEREKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
JURUSAN PEREKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
2017**

LEMBAR PENGESAHAN

**PEMBUATAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS *MOBILE* PADA
MATA KULIAH MANAJEMEN INFORMASI KESEHATAN IV
DI POLTEKKES KEMENKES MALANG**

LAPORAN TUGAS AKHIR

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji LTA
Prodi D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan
Poltekkes Kemenkes Malang dan diterima untuk memenuhi syarat guna
memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md) pada tanggal 5 Juni 2017

Malang, 5 Juni 2017

- | | | |
|--------------------|--------------------------------|----|
| 1. Ketua Penguji | : Pratiwi, Bsc.,S.Pd.,M.Biomed | 1. |
| 2. Anggota Penguji | : drg. Rinawati Basuki, M.Kes | 2. |

Mengesahkan,

Ketua

PRODI D-III PMIK Poltekkes Kemenkes Malang

BERNADUS RUDY SUNINDYA, MPH

NIP.19650802 198903 1 003

PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas segala limpahan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul Pembuatan Media Pembelajaran Berbasis *Mobile* pada Mata Kuliah Manajemen Informasi Kesehatan IV di Poltekkes Kemenkes Malang. Sholawat serta salam tercurah kepada Baginda Rasulullah Muhammad Sholallahu Alaihi Wasallam.

Keberhasilan penulisan laporan ini tentu tidak lepas dari bantuan, motivasi, bimbingan dan kerjasama yang baik dari berbagai pihak. Maka dari itu penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Budi Susatia, S.Kp, M.Kes selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Malang yang telah memberikan kesempatan belajar di Prodi DIII Perekam Medis dan Informasi Kesehatan
2. Bernadus Rudy Sunindya, MPH selaku Ketua Jurusan Perekam Medis dan Informasi Kesehatan yang telah memberikan dukungan dan kesempatan untuk dapat menyusun Laporan Tugas Akhir
3. Pratiwi, BSc., M. Biomed sebagai penguji yang telah mengarahkan sehingga Laporan Tugas Akhir peneliti menjadi lebih baik
4. Drg. Rinawati Basuki, M.Kes sebagai pembimbing yang senantiasa memberikan bimbingan, nasehat, motivasi dan pengarahan dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir.
5. Seluruh staf pengajar, akademik, Program Studi DIII Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang telah membantu dalam fasilitas pengumpulan data.
6. Kedua orang tua yang senantiasa memberikan dukungan doa, semangat, materiil dan moriil sehigga penulis dapat menyelesaikan pendidikan tepat waktu.
7. Deny Setiono, S.Pd yang telah membantu dalam pembuatan aplikasi *mobile learning* serta selalu memberi doa dan dukungan dalam menyelesaikan LTA.

8. Sahabat-sahabat yang telah berbagi suka dan duka serta memberi semangat dalam menyelesaikan Laporan Tugas Akhir.
9. Semua pihak yang membantu dalam penyelesaian Laporan Tugas Akhir yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Semoga laporan ini bermanfaat bagi pembaca meskipun di dalam penulisan laporan ini terdapat keterbatasan kemampuan penulis. Untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran sebagai perbaikan.

Malang, 5 Juni 2017

Penulis

ABSTRAK

Putri, Wulan Maulani. 2017. Pembuatan Media Pembelajaran Berbasis *Mobile* pada Mata Kuliah Manajemen Informasi Kesehatan IV di Poltekkes Kemenkes Malang. Laporan Tugas Akhir, Jurusan Perkam Medis dan Informasi Kesehatan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing; drg. Rinawati Basuki, M. Kes.

Manajemen Informasi Kesehatan IV (MIK IV) merupakan mata kuliah pada bidang Perkam Medis dan Informasi Kesehatan di Jurusan Perkam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang. Standar Kompetensi yang disajikan pada mata kuliah MIK IV diantara lain konsep hukum kesehatan, peraturan perundangan dokumen rekam medis, dan kepemilikan dan kerahasiaan dokumen rekam medis. Pengembangan media pembelajaran MIK IV ini didasarkan kepada kebutuhan peserta didik yang berkaitan dengan penggunaan media yang tepat dan bervariasi dalam proses pembelajaran sehingga dapat meningkatkan motivasi belajar dan dapat mengurangi sikap pasif peserta didik. Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan media pembelajaran berbasis *mobile* pada mata kuliah MIK IV Program Studi DIII Perkam Medis dan Informasi Kesehatan di Poltekkes Kemenkes Malang. Dengan adanya media pembelajaran MIK IV diharapkan dapat meningkatkan motivasi dan minat belajar mahasiswa. Penelitian yang diterapkan merupakan penelitian pengembangan atau *Research and Development* yang diadaptasi dari model pengembangan ADDIE. Tahapannya ada 5 tahap yaitu: (1) *Analysis* (Analisis), (2) *Design* (Perancangan), (3) *Development* (Pengembangan), (4) *Implementation* (Implementasi), dan (5) *Evaluation* (Evaluasi). Hasil akhir dari penelitian dan pengembangan ini berupa aplikasi media pembelajaran MIK IV yang dapat dioperasikan dengan perangkat sistem operasi *Android*. Hasil validasi diperoleh dari keseluruhan aspek dengan persentase 87% untuk praktisi pembelajaran, dan 84.3% untuk uji coba mahasiswa. Media pembelajaran ini secara keseluruhan dinyatakan sangat layak untuk digunakan sebagai penunjang pembelajaran MIK IV bagi peserta didik

Kata kunci : Media Pembelajaran, MIK IV, *Mobile Learning*