

## ABSTRAK

Putri, Wulan Maulani. 2017. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Mobile* pada Mata Kuliah Manajemen Informasi Kesehatan IV (MIK IV) Program Studi DIII Perakam Medis dan Informasi Kesehatan di Poltekkes Kemenkes Malang. Laporan Tugas Akhir, Jurusan Perakam Medis dan Informasi Kesehatan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing; (I) drg. Rinawati Basuki, M. Kes.

Manajemen Informasi Kesehatan IV (MIK IV) merupakan mata kuliah pada bidang Perakam Medis dan Informasi Kesehatan di Jurusan Perakam 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 Perakam 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* (R&D) 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 93.5% untuk praktisi pembelajaran, dan 84.3% untuk uji coba kelompok besar/kelas. Maka dari itu media pembelajaran ini secara keseluruhan dinyatakan sangat layak untuk digunakan sebagai penunjang pembelajaran MIK IV bagi peserta didik

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