

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dari gambaran motivasi mahasiswa program studi rekam medis dan informasi kesehatan (D-3) terhadap penerapan rekam medis elektronik maka diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Tingkat motivasi mahasiswa Program Studi D-3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan terhadap penerapan Rekam Medis Elektronik (RME) berada pada kategori tinggi. Seluruh responden (100%) menunjukkan tingkat motivasi yang tinggi baik pada aspek intrinsik maupun ekstrinsik.
2. Motivasi intrinsik mahasiswa tercermin dalam kesadaran pribadi akan pentingnya Rekam Medis Elektronik (RME) dalam pelayanan kesehatan, minat terhadap teknologi, serta persepsi bahwa penggunaan Rekam Medis Elektronik (RME) dapat meningkatkan efisiensi dan kualitas pekerjaan.
3. Motivasi ekstrinsik mahasiswa diperkuat oleh adanya dukungan lingkungan, harapan penerapan Rekam Medis Elektronik (RME) di fasilitas kesehatan, serta pengaruh regulasi dan kebijakan pendidikan. Mahasiswa menunjukkan sikap positif terhadap penerapan Rekam Medis Elektronik (RME) sebagai standar profesional dalam pelayanan kesehatan modern.

Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa mahasiswa telah memiliki kesiapan motivasional yang baik untuk mendukung implementasi Rekam Medis Elektronik (RME) sebagai bagian dari transformasi digital dalam sistem pelayanan kesehatan.

B. Saran

1. Bagi Ilmu Pengetahuan

Penelitian ini dapat menjadi referensi dalam bidang rekam medis dan informasi kesehatan, khususnya mengenai motivasi mahasiswa dalam penerapan Rekam Medis Elektronik (RME).

2. Bagi Peneliti

Penelitian ini dapat dijadikan sebagai dasar dalam pengembangan penelitian selanjutnya serta sebagai sarana pembelajaran bagi peneliti dalam menghadapi tantangan di bidang informasi kesehatan.

3. Bagi Dosen Program Studi Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

Penelitian ini dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi dalam menyusun strategi pembelajaran yang mampu meningkatkan motivasi mahasiswa, serta menyesuaikan metode pengajaran dan materi ajar dengan kebutuhan era digital, khususnya pada penerapan Rekam Medis Elektronik (RME).

4. Bagi Program Studi Rekam Medis Informasi Kesehatan

Penelitian ini dapat dijadikan acuan dalam mengembangkan kurikulum, menyusun kegiatan akademik, dan merancang program pelatihan yang relevan dengan kebutuhan mahasiswa. Dengan begitu, program studi dapat mendorong peningkatan kompetensi dan motivasi mahasiswa, baik dari sisi teori maupun praktik, khususnya dalam penggunaan teknologi informasi kesehatan dan penerapan Rekam Medis Elektronik (RME).