

ABSTRAK

Nama : Nadlifah Hidayati
Program Studi : D-3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Judul : Analisis pemahaman mahasiswa RMIK tingkat 1
terhadap penggunaan media pembelajaran
anatomi berbasis video dalam memahami mata
kuliah KKPMT muskuloskeletal

Pembelajaran secara daring menjadi solusi pembelajaran pasca pandemi Covid-19. Dengan adanya proses pembelajaran yang secara jarak jauh, peneliti mencoba membuat inovasi media pembelajaran terkait kompetensi utama di program studi D3 rekam medis dan informasi kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang yakni KKPMT yang sesuai dengan keinginan mahasiswa. Melalui kuisisioner hasilnya, media pembelajaran berbasis video terbanyak dipilih dengan skor 30 % dan materi anatomi muskuloskeletal terbanyak dipilih dengan skor 65%. Tujuan dari penelitian adalah menganalisis pemanfaatan video pembelajaran terhadap pemahaman mahasiswa tingkat 1 RMIK Poltekkes Kemenkes Malang dalam memahami mata kuliah KKPMT muskuloskeletal. Jenis penelitian deskriptif kuantitatif. Hasil didapatkan skor mahasiswa sebelum penerapan video rata-rata 54,29, skor tertinggi 88, dan terendah 24. Skor setelah penerapan video rata-rata 71,2, skor tertinggi 100, dan terendah 36. Dari hasil disimpulkan adanya kenaikan rata-rata 16,69. Dari hasil kuisisioner, adanya media pembelajaran anatomi berbasis video didapatkan kesan sangat positif dan tidak ada yang memberi kesan negatif.

Kata Kunci : Media pembelajaran, video pembelajaran, KKPMT, anatomi muskuloskeletal