

ABSTRAK

Dina Intan Awwaliyah Safitri.2020.”Perbedaan Skor Mahasiswa D-III RMIK Tentang Pengetahuan Data Morbiditas RL 4A dan RL 4B Setelah Menggunakan Modul Pembelajaran Praktikum”. Dibimbing Oleh Gunawan, S.Kp.,MMRS.

Sistem Informasi Rumah Sakit RL 4A dan RL 4B merupakan bagian dari matakuliah statistik fasyankes sehingga sebagai calon perekam medis mahasiswa perlu memahaminya. Rekapitulasi Laporan 4A dan 4B termasuk dalam pelaporan eksternal rumah sakit yang dilaporkan setiap tahun kedalam SIRS Online. Masalah yang ditemukan saat studi pendahuluan adalah mahasiswa menyatakan materi RL 4A dan RL 4B sulit untuk dipahami. Mahasiswa juga mengatakan kurangnya ketersediaan alat dan bahan belajar untuk mempelajari tentang data morbiditas RL 4A dan RL 4B yang terdapat pada matakuliah statistik fasyankes. Penelitian ini bertujuan untuk membuat modul pembelajaran praktikum guna meningkatkan skor mahasiswa tentang pengetahuan data morbiditas RL 4A dan RL 4B. Jenis penelitian ini menggunakan rancangan *pre experiment* yang menggunakan desain *one group pre test post test*. Pembuatan desain sampul modul menggunakan aplikasi *canva* dan isi modul disusun menggunakan *Microsoft Office Word*. Populasi penelitian adalah seluruh mahasiswa tingkat dua prodi D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang, dengan jumlah sampel 60 mahasiswa yang diambil menggunakan *simple random sampling*. Pengumpulan data menggunakan lembar soal *pre test* dan *post test*. Hasil penelitian menunjukkan rata-rata nilai *pre test* adalah 45,50 dan *post test* 80,40. Hasil uji *paired t-test* menunjukkan ada perbedaan rata-rata nilai sebelum dan setelah sebesar -34.900 dengan nilai signifikan $0,000 < 0,05$. Kesimpulannya terdapat perbedaan pengetahuan sebelum dan setelah menggunakan modul pembelajaran praktikum serta mampu meningkatkan pengetahuan mahasiswa. Saran yang diberikan yaitu modul dapat digunakan sebagai media pembelajaran dan dapat dikembangkan lagi untuk materi lain.

Kata kunci : Rekapitulasi Laporan, modul pembelajaran praktikum.

ABSTRACT

Dina Intan Awwaliyah Safitri.2020 “*The Differences Scores of Students of Diploma III Medical Records and Health Information About Knowledge of Morbidity Data of RL 4A and RL 4B After Using Practicum Learning Module*”. Supervised By Gunawan, S.Kp.,MMRS.

Hospital Information System RL 4A and RL 4B are part of the statistics of social health courses so that as prospective medical record students need to understand them. Recapitulation of Reports 4A and 4B are included in the hospital's external reporting that is reported annually into SIRS Online. The problem that was found during the preliminary study was that students stated that RL 4A and RL 4B material was difficult to understand. Students also said the lack of availability of learning tools and materials to learn about the RL 4A and RL 4B morbidity data contained in the fasyankes statistical courses. This study aims to create a practical learning module in order to improve student scores on knowledge of RL 4A and RL 4B morbidity data. This type of research uses a pre experiment design that uses a one group pre test post test design. The design of the module cover design uses the canva application and the module contents are prepared using Microsoft Office Word. The study population was all second-year students of the D-III study program Medical Record and Health Information Polytechnic Ministry of Health Malang, with a total sample of 60 students taken using simple random sampling. Data collection uses pre test and post test questions sheets. The results showed the average pre-test value was 45.50 and 80.40 post-test. Paired t-test results showed that there were differences in the average value before and after -34,900 with a significant value of 0,000 <0.05. In conclusion, there are differences in knowledge before and after using practicum learning modules and can increase student knowledge. The advice given is that the module can be used as a learning medium and can be further developed for other materials.

Keywords : Report Recapitulatios, practicum learning module.