

ABSTRAK

MITHA AYU VERONIKA. 17D30361

ANALISIS EVIDENCE BASED DOCUMENTATION PADA RESUME MEDIS DALAM MENDUKUNG KEAKURATAN KODEFIKASI PENYAKIT PADA PASIEN OBSTETRI DAN GINEKOLOGI (OBGYN) DI RSU SYIFA MEDIKA

V BAB + 104 Halaman + 2 Bagan + 6 Tabel + 19 Lampiran

KTI. Program Studi D3 Perekam Medis dan Informasi Kesehatan. 2019

Evidence-Based Medicine berarti dokter dalam hal ini praktisi kedokteran menggunakan data ilmiah terbaik yang tersedia. Bila dokter diberi pelatihan kriteria pendokumentasian klinis yang berkualitas prima maka kualitas mereka akan meningkat. Jika dokter dan praktisi kesehatan lain mampu memenuhi kriteria ini berarti telah mempraktikkan *Evidence Based Documentation*. Pelaksanaan pengodean diagosis harus lengkap dan akurat sesuai dengan arahan ICD-10. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui *Evidence Based Documentation* pada resume medis dalam mendukung keakuratan kodefikasi penyakit pada pasien Obstetri dan Ginekologi (obgyn) di RSU Syifa Medika Banjarbaru. Desain penelitian ini adalah deskriptif dengan menggunakan pendekatan kualitatif. Pada penelitian ini pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan observasi, wawancara, dan studi dokumentasi. Penelitian ini menggunakan Subjek Penelitian 60 berkas rekam medis. Hasil penelitian yang telah dilakukan terhadap resume medis maka *evidence based documentation* dalam mendukung keakuratan kodefikasi penyakit pada pasien obgyn di RSU Syifa Medika Banjarbaru diperoleh kesimpulan bahwa persentase adalah 82.9% (sangat baik).

Kata Kunci : Evidence Based, Resume Medis, Keakuratan, Obgyn

ABSTRACT

MITHA AYU VERONIKA. 17D30361

ANALYSYS OF EVIDENCE BASED DOCUMENTATION ON MEDICAL RESUME TO SUPPORT THE ACCURACY OF DISEASE CODEFICATION IN OBSTETRY AND GYNECOLOGY (OBGYN) PATIENTS AT SYIFA MEDIKA HOSPITAL V CHAPTER + 104 Pages + 2 Chart + 6 Tables + 19 Appendix

KTI. D3 Medical Recording and Health Information Study Program. 2019

Evidence-Based Medicinemmeans the doctor in this case the medical practitioner uses the best available scientific data. If doctors are given training in excellent quality clinical documentation criteria, their quality will increase. If doctors and other health practitioners are able to meet these criteria, it means that they have practiced evidence based documentation. The coding of the diagnosis must be complete and accurate according to the ICD-10 directions. The purpose of this study was to determine Evidence Based Documentation on medical resumes in support of the accuracy of disease coding in Obstetrics and Gynecology (obgyn) patients at Syifa Medika Hospital, Banjarbaru. The design of this research is descriptive using a qualitative approach. In this study, data collection was carried out using observation, interviews, and documentation studies. This study used research subjects 60 medical record files. Research resultWhat has been done on medical resumes, it is evidence based documentation in supporting the accuracy of disease coding in obgyn patients at Syifa Medika Hospital, Banjarbaru, it is concluded that the percentage is 82.9% (very good).

Keywords: Evidence Based, Medical Resume, Accuracy, Obgyn.