

## ABSTRAK

**Fajrizka, Evaluasi Hasil Skor Pre-test dan Post-test Peserta Pelatihan Dengan Materi Klasifikasi Penyakit ICD 10 Dan Kode Tindakan Pada ICD 9-CM Di Pusdiklatnakes Jakarta Tahun 2016.** Skripsi : Program Studi Manajemen Informasi Kesehatan, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta 2016.

6 Bab, 45 halaman, 5 tabel, 2 Gambar, 4 Lampiran

**Latar Belakang** : Pelatihan merupakan salah satu usaha dalam meningkatkan mutu sumber daya manusia dalam dunia kerja. Perubahan dalam tenaga kerja seperti semakin beragamnya tenaga kerja yang memiliki latar belakang keahlian, nilai, sikap yang berbeda memerlukan pelatihan untuk menyamakan sikap dan perilaku mereka terhadap pekerjaan. Dengan dilaksanakannya pelatihan diharapkan mampu memperbaiki produktivitas dalam bekerja, kemampuan menggunakan pengetahuan, metode, teknik, dan peralatan yang diperlukan untuk melaksanakan tugas yang diperoleh dari pengalaman, pendidikan, pelatihan dan kemampuan dalam bekerja dengan melalui orang lain yang mencakup pemahaman tentang motivasi dan penerapan kepemimpinan yang efektif.

**Tujuan** : Mengevaluasi hasil skor *pre-test* dan *post-test* pada pelatihan dengan materi klasifikasi penyakit ICD 10 dan kode tindakan pada ICD 9-CM di Pusdiklatnakes Jakarta tahun 2016.

**Metode Penelitian** : Penelitian dilakukan pada saat pelaksanaan pelatihan dengan materi klasifikasi penyakit ICD 10 dan kode tindakan pada ICD 9-CM di Pusdiklatnakes Jakarta tahun 2016. Penelitian ini merupakan penelitian analitik dengan pendekatan kuantitatif. Teknik pengambilan sampel menggunakan sampling jenuh yang diambil dari nilai skor *pre-test* dan *post-test* seluruh peserta yang mengikuti pelatihan. Sumber data penelitian adalah data sekunder yang diperoleh dalam bentuk yang sudah jadi, sudah dikumpulkan dan diolah oleh pihak lain,

**Hasil Penelitian** : Hasil rata-rata *pre-test* dengan 18 soal yang diberikan pada peserta pelatihan yaitu 53%, dengan standar deviasi sebesar 2,059. Sedangkan dari hasil rata-rata *post-test* dari 18 soal yang diberikan pada peserta pelatihan yaitu 60%, dengan standar deviasi sebesar 1,629.

**Kesimpulan** : Skor pengetahuan peserta sebelum pelatihan adalah 53%. Skor pengetahuan peserta sesudah pelatihan adalah 60%. Jadi, dapat disimpulkan ada perubahan skor *pre-test* dan *post-test* pada dengan materi klasifikasi penyakit ICD 10 dan kode tindakan pada ICD 9-CM

Daftar Pustaka : 27 (2006-2016)

Kata kunci : Evaluasi, Hasil, *Pre-Test* dan *Post-Test*