

Rancangan evaluasi pelatihan magang operator produksi PT.X

Yongki Yeremia, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20344208&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Rancangan Program Evaluasi Pelatihan Magang Operator Produksi PT.X dibuat sebagai alternatif solusi untuk menjawab permasalahan utama yang dialami PT.X, sebuah perusahaan vendor outsourcing yang saat ini ingin melakukan evaluasi terhadap keberhasilan operator mereka sebagai hasil mengikuti pelatihan magang yang dilakukan di beberapa perusahaan user (klien) mereka. Dalam rangka pembuatan usulan program evaluasi pelatihan magang operator-produksi PT.X ini, penulis menggabungkan model evaluasi pelatihan dari Caffarella (1988) dan model evaluasi pelatihan dari Kirkpatrick (1998) untuk membuat sebuah rangkaian kegiatan evaluasi yang sistematis. Dari kedua model tersebut, penulis melakukan penyesuaian sehingga menghasilkan rancangan sepuluh langkah kegiatan evaluasi yang terbagi dalam tiga tahap evaluasi pelatihan, yaitu : perencanaan, pelaksanaan dan analisis hasil evaluasi pelatihan. Dari kesepuluh kegiatan tersebut penulis dilengkapi dengan tujuan, metode dan alat bantu, pihak yang terlibat, waktu, hasil yang diharapkan dan biaya yang dibutuhkan.

ABSTRACT

Production Operator Apprenticeship Training Evaluation Program in PT.X was designed as an alternative solution to resolve current PT.X problem, a new developed outsourcing vendor, that want to evaluate their operator achievement to comply their apprenticeship training program in their users or clients company. In order to design an apprenticeship training evaluation program, author combines Caffarella (1998) evaluation model and Kirkpatrick (1998) evaluation model to build a systematic steps of evaluation program. Modification of both of the models, resulting on ten steps evaluation training programs that was devised in three preliminaries of apprenticeship training evaluation, which are: evaluation plan, evaluation conduct, and evaluation result analysis. The ten evaluation steps designed equipped with objective, method, tools needed, list of people involved in each of the step, time frame, outcome of each step and estimation cost needed to conduct each step of the evaluation program.
