

ABSTRAK

PENGEMBANGAN INSTRUMEN PENILAIAN BERBASIS *HOTS* PADA KOMPETENSI DASAR MENERAPKAN BUKU JURNAL KELAS X AKUNTANSI SMK

Fricilia Dermawati Narendra
Universitas Sanata Dharma
141334068

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana mengembangkan instrumen penilaian berbasis *HOTS* pada kompetensi dasar Menerapkan Buku Jurnal Kelas X Akuntansi SMK.

Jenis penelitian ini adalah *research & development* yang menggunakan delapan langkah pengembangan tes hasil belajar dari Suryabrata (2005: 68), yaitu: (1) pengembangan spesifikasi tes, (2) penulisan soal, (3) penelaahan soal, (4) perakitan soal, (5) uji coba tes, (6) analisis butir soal, (7) seleksi dan perakitan soal, (8) pencetakan tes. Data hasil uji coba soal dianalisis menggunakan program *Quest*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa mean INFIT MNSQ 1,0 dan SD 0,15. Dari analisis tersebut diperoleh informasi bahwa soal yang paling sukar adalah *item* nomor 12, 19,33, dan yang paling mudah *item* nomor 4, 24, 35. Empat puluh (40) *item* soal dinyatakan *fit* atau cocok dengan model *Rasch* dengan batas penerimaan $\geq 0,77$ sampai $\leq 1,30$. Dengan demikian, semua *item* tentang menerapkan buku jurnal layak menjadi instrumen bagi pendidik dalam pembelajaran untuk mengetahui penguasaan kompetensi dasar menerapkan buku jurnal.

Kata kunci: Instrumen, *HOTS*, Kompetensi Dasar, *Rasch*

ABSTRACT

THE DEVELOPMENT OF ASSESSMENT INSTRUMENTS BASED ON HOTS ON BASIC COMPETENCE IN APPLYING JOURNAL BOOK AT THE TENTH GRADE OF ACCOUNTING CLASS OF VOCATIONAL SCHOOL

Fricilia Dermawati Narendra
Sanata Dharma University
141334068

The research aims to find out how to develop assessment instrument based on HOTS in the basic competency by applying journal book at the tenth grade of Accounting class of Vocational School.

This research is a “research and development” using 8 steps of Suryabrata model development they are: (1) specification development test, (2) writing test items, (3) analyzing test items, (4) assembling test items, (5) trying out test item, (6) analyzing test items, (7) selecting and assembling test items, (8) printing test items. The result of the trying out test items was analyzing by using quest program.

The result the research show that mean INFIT MNSQ is 1,0 and SD is 0,15. From the analysis obtain an information which the most difficult items are item number 12, 19, 33, and the easiest items are 2, 24, 35. 40 items are stated fit and match with Rasch model with the acceptance limit $\geq 0,77$ to $\leq 1,30$. Therefore, all of the items about applying journal book is worthy to become an instrument for all teachers to reveal the mastering basic competition of the journal book.

Key word: Instrument, HOTS, basic competency, Rasch