

Abstrak

Roben : **Evaluasi Perangkat Pembelajaran Kompetensi Keahlian Teknik Instalasi Tenaga Listrik Di SMK Negeri 1 Tilatang Kamang**

Pembimbing : **Fivia Eliza, S.Pd., M.Pd.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kesesuaian perangkat pembelajaran yang digunakan oleh guru dengan kurikulum 2013 edisi revisi pada mata pelajaran program dasar keahlian kelas X Kompetensi Keahlian Teknik Instalasi Tenaga Listrik di SMK Negeri 1 Tilatang Kamang dalam hal kesesuaian perencanaan perangkat pembelajaran, kesesuaian perangkat pembelajaran dan kesesuaian pelaksanaan pembelajaran.

Jenis penelitian ini merupakan penelitian evaluasi dengan model yang digunakan adalah model kesenjangan (*discrepancy model*). Subjek dalam penelitian ini adalah guru mata pelajaran dasar program keahlian kelas X Kompetensi Keahlian Teknik Instalasi Tenaga Listrik di SMK Negeri 1 Tilatang Kamang yang berjumlah 3 orang. Pengumpulan data pada penelitian ini menggunakan instrumen angket, wawancara dan dokumentasi. Teknik analisis data yang digunakan pada penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif dan kualitatif.

Hasil penelitian pada aspek kesesuaian perencanaan perangkat pembelajaran dengan kurikulum 2013 edisi revisi termasuk kategori **sangat sesuai** dengan hasil analisis kesesuaian perencanaan perangkat pembelajaran dengan nilai rata-rata 84,67 dari nilai ideal tertinggi 96. Pada aspek kesesuaian perangkat pembelajaran dengan kurikulum 2013 edisi revisi termasuk kategori **sangat sesuai** dengan hasil analisis kesesuaian perangkat pembelajaran dengan nilai rata-rata 121 dari nilai ideal tertinggi 132. Pada kesesuaian pelaksanaan pembelajaran dengan kurikulum 2013 edisi revisi termasuk kategori **sangat sesuai** dengan hasil analisis kesesuaian pelaksanaan pembelajaran dengan nilai rata-rata 85,33 dari nilai ideal tertinggi 96.

Kata Kunci: **Evalusi, Perangkat Pembelajaran, Kurikulum**