

## ABSTRAK

**Devi Christina Sihotang, 5133144007: Analisis Kemampuan Penyasakan Rambut Dengan Teknik Menenun Pola Penataan Sanggul Puncak Siswa Kelas XI Tata Kecantikan Rambut SMK Awal Karya Pembangunan Galang. Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan. 2018.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kemampuan penyasakan rambut dengan teknik menenun pola penataan sanggul puncak siswa kelas XI tata kecantikan rambut SMK Awal Karya Pembangunan Galang. Penelitian ini dilakukan di SMK Awal Karya Pembangunan Galang.

Sampel penelitian diambil dengan teknik sampel total maka sampel total diambil keseluruhan yaitu 30 siswa karena kurang dari 100 siswa. Jenis instrument penelitian yang digunakan adalah lembar pengamatan kemampuan penyasakan rambut dengan teknik menenun pola penataan sanggul puncak siswa kelas XI tata kecantikan rambut SMK Awal Karya Pembangunan Galang yang diamati 5 orang pengamat yaitu 2 orang pengamat berprofesi sebagai Dosen Tata Rias sesuai dengan jurusan rambut dan 3 orang pengamat berprofesi sebagai guru bidang studi Tata Kecantikan Rambut.

Dari hasil perhitungan penilaian pengamatan dari kelima observer (pengamat), dimana  $F_o < F_t$  ( $1,23 < 2,43$ ) dapat disimpulkan bahwa tidak ada perbedaan yang berarti antara hasil pengamatan dari kelima observer (pengamat) bahwa kisi-kisi komponen tentang analisis kemampuan penyasakan rambut dengan teknik menenun pola penataan sanggul puncak siswa kelas XI tata kecantikan rambut SMK Awal Karya Pembangunan Galang dapat digunakan untuk mengumpulkan data penelitian. Hasil rata-rata parting rambut dikategorikan sangat baik sebanyak 90 %, ketepatan *section* rambut dikategorikan baik sebanyak 66,66 %, aplikasi penyasakan rambut dikategorikan baik sebanyak 63,33 %, merapihkan sasakan dikategorikan baik sebanyak 56,66 %, ketepatan peletakan sanggul sesuai desain dikategorikan baik sebanyak 66,66 %. Kemampuan penyasakan rambut dengan teknik menenun pola penataan sanggul puncak siswa kelas XI tata kecantikan rambut SMK Awal Karya Pembangunan Galang diperoleh rata-rata Mean 15,8. Standart Deviasi 1,06. Dengan data tertinggi 19 dan data terendah 13.

**Kata kunci :** Kemampuan, Penyasakan Rambut, Sanggul Puncak

