

## ABSTRAK

**Anisa Rizqia Harahap, NIM. 5103344002. Analisis Hasil Praktek Rias Wajah Geriatri Pada Mata Pelajaran Dasar Kecantikan Kulit Siswa Kelas XI SMK Negeri 1 Beringin. Program Studi Tata Rias. Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan.**

Penelitian ini bertujuan untuk : Menganalisis hasil praktek rias wajah geriatri pada siswa. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Februari 2015. Lokasi Penelitian SMK Negeri 1 Beringin.

Populasi dalam penelitian ini adalah siswa kelas XI SMK Negeri 1 Beringin sebanyak 32 siswa. Pengambilan sampel digunakan teknik total sampling, Sehingga jumlah sampel penelitian adalah 32 orang. Teknik pengumpulan data menggunakan lembar pengamatan. Analisis data menggunakan teknik deskriptif, penilaian dengan menggunakan uji kecenderungan dan persentase.

Berdasarkan hasil penelitian diperoleh rata-rata hasil praktek rias wajah geriatri sebesar 57,13% dengan nilai tertinggi 64 dan nilai terendah 49. Hasil tersebut menunjukkan bahwa kemampuan siswa dalam merias wajah geriatri masih tergolong cukup. Hasil rata – rata tersebut diperoleh dari 8 indikator yakni : (1) indikator kehalusan pengaplikasian concealer memperoleh skor 3 dan mendapatkan nilai yang baik sebesar 59,4%. (2) indikator kehalusan pengaplikasian foundation pada wajah memperoleh skor 2 dan mendapatkan nilai yang baik sebesar 59,4%. (3) indikator memberikan bedak tabur dan padat secara merata memperoleh skor 2 dan mendapatkan nilai yang baik sebesar 68,8%. (4) indikator pembentukan alis memperoleh skor 2 dan mendapatkan nilai yang baik sebesar 65,6%. (5) indikator penggunaan scotch pada mata memperoleh skor 2 dan mendapatkan nilai yang baik sebesar 53,1%. (6) indikator memberikan pemerah pipi memperoleh skor 2 dan mendapatkan nilai yang baik sebesar 65.6 %. (7) indikator memberi lipstik memperoleh skor 2 dan mendapatkan nilai yang baik sebesar 62,5%. (8) indikator hasil keterampilan akhir merias wajah geriatri memperoleh skor 3 dan mendapatkan nilai yang baik sebesar 46,9%.