

BAB IX KESIMPULAN DAN SARAN

9.1 Kesimpulan

Telah dilaksanakan berbagai tahapan dalam penulisan Tesis ini, antara lain :

1. Implementasi *Model View Controller* menggunakan metode *Simple Additive Weighting* dan *Profile Matching* berhasil dilakukan untuk mempermudah dan mempercepat dalam pembuatan sistem pendukung keputusan.
2. Implementasi *Model View Controller* pada perhitungan *Simple Additive Weighting* di dapatkan hasil KPM dengan Id Alternatif A14 dengan nilai total 0,7875, Id Alternatif A20 dengan nilai total 0,7569, Id Alternatif A24 dengan nilai total 0,7517 merupakan KPM yang dapat dijadikan target Graduasi Mandiri oleh Pendamping Sosial PKH.
3. Implementasi *Model View Controller* pada perhitungan *Profile Matching* di dapatkan hasil KPM dengan Id Alternatif A20 dengan nilai total 3,604 , Id Alternatif A4 dengan nilai total 3,5733, dan Id Alternatif A14 dengan nilai total 3,4722 , merupakan Keluarga Penerima yang Tidak Layak mendapatkan bantuan sehingga keluarga tersebut dapat dijadikan sebagai Target Graduasi Mandiri oleh pendamping Sosial.

9.2 Saran

Penulisan Tesis ini belum terdapat implementasi Sistem Pendukung Keputusan dalam bentuk Aplikasi *Mobile* khususnya untuk sistem operasi *Android*, hal ini dimaksudkan agar pendamping dapat langsung mengisi nilai – nilai keadaan Keluarga Penerima Manfaat di *smartphone* ketika melakukan kunjungan langsung melihat kondisi dilapangan.