

**SISTEM PAKAR PENENTUAN POLA ASUH ANAK
BERDASARKAN ENEAGRAM KEPERIBADIAN
DENGAN METODE *FORWARD CHAINING***

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar
Sarjana Ilmu Komputer

oleh
Siska Lamedies Gava
0700217



**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2014**

**SISTEM PAKAR PENENTUAN POLA ASUH ANAK BERDASARKAN
ENEAGRAM KEPRIBADIAN
DENGAN METODE *FORWARD CHAINING***

Oleh
Siska Lamedies Gava

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana
pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Siska Lamedies Gava 2014
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2014

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN
SISTEM PAKAR PENENTUAN POLA ASUH ANAK
BERDASARKAN ENEAGRAM KEPERIBADIAN
DENGAN METODE *FORWARD CHAINING*

oleh
Siska Lamedies Gava
0700217

disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I,

Dr. Wawan Setiawan, M.Kom.
NIP 196601011991031005

Pembimbing II,

Rosa Ariani Sukamto, M.T.
NIP 198109182009122003

diketahui oleh
Ketua Program Studi Ilmu Komputer
Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Pendidikan Indonesia,

Rasim, M.T.
NIP 197407252006041002

