

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah beberapa tahapan dalam menyelesaikan aplikasi *Oracle Identity Management* untuk manajemen besarnya jumlah pengguna maupun resource dalam perusahaan, dapat disimpulkan bahwa :

1. Simulasi penggunaan *Oracle Identity Management* ditujukan untuk mengetahui cara kerja dari OIM.
2. Dibutuhkan pembuatan konektor khusus dari java untuk proses *provisioning*.
3. Pembuatan aplikasi sebagai contoh dari penggunaan *Oracle Identity Management* dalam manajemen pengguna.
4. Validasi *user* dapat diatur dalam OIM Design Console.
5. Mengetahui sistem *reconciliation*.
6. Jika *resource* sudah diintegrasikan dengan OIM maka seluruh *user* akan terdaftar di OIM.

5.2 Saran

Penulisan skripsi ini tentu terdapat banyak kekurangan yang mungkin dapat disempurnakan lagi pada penelitian-penelitian berikutnya. Maka agar dapat lebih sempurna lagi terdapat beberapa saran yang mungkin dapat dipergunakan antara lain :

1. Hal tersulit dari skripsi ini terdapat di bagian penelitian dan implementasi untuk memperoleh data-data. Jadi untuk peneliti selanjutnya bisa melakukan kerja sama tim untuk membuat penelitian yang lebih sempurna.
2. Inti dari skripsi ini adalah Penggunaan Oracle Identity Management. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat meneliti lebih dalam lagi, dan mengembangkan lebih luas penggunaan dari Oracle Identity Management terhadap suatu enterprise.
3. Dibutuhkan lebih banyak lagi koneksi dan referensi agar penelitian ini sempurna.
4. Peneliti selanjutnya dapat menambahkan fitur-fitur lebih banyak dan lengkap agar aplikasi menjadi lebih kompleks dan pengembangan logika program untuk optimasi kerja sistem.
5. Sistem dapat dikembangkan menjadi lebih baik dengan menambahkan contoh-contoh *resource* lebih banyak lagi, baik dekstop maupun web.