## Cara Menjalankan Program

- 1. Masuk ke netbeans, open project pilih BayesDepresi.
- 2. Klik kanan project BayesDepresi, kemudian pilih run.
- 3. Kemudian sistem akan menampilkan menu.

🛃 Aplikasi Prediksi Gangguan Depresi	
Data Pengguna Nama	Soal Tes     •       1. O Saya tidak merasa sedih     •       Saya merasa sedih     •
Hasil Prediksi	Saya hierusa sedih sepanjang waku dan saya luda dapat hieruningkalinya     Saya begitu sedih sehingga saya merasa tidak tahan lagi
Ulangi	Saya uuda merasa berkecil hati terhadap masa depan     Saya merasa berkecil hati terhadap masa depan     Saya merasa tidak ada sesuatu yang saya nantikan
Data Pengguna	<ul> <li>Saya merasa bahwa tidak ada harapan di masa depan dan segala sesuatunya tidak dapat diperbaiki</li> <li>3. Saya tidak merasa gagal</li> </ul>
Pelatihan Naive Bayes	<ul> <li>Saya merasa lebih banyak mengalami kegagalan daripada rata - rata orang</li> <li>Kalau saya meninjau kembali hidup saya, yang dapat saya lihat hanyalah banyak kegagalan</li> <li>Saya merasa sebagai seorang pribadi yang gagal total</li> </ul>
Copyright by Salch @2014-2015	4. Saya memperoleh kepuasan atas segala sesuatu seperti biasanya     Saya fidak danat monikmati sonala sesuatu seperti biasanya

- 4. Dalam form utama terdapat :
  - a. Data pengguna yaitu nama
  - b. Hasil prediksi
  - c. Ulangi
  - d. Data penggunga
  - e. Pelatihan Naive Bayes
  - f. Soal tes
- 5. Pengguna diwajibkan mengisi data pengguna dan jawab semua soal tes.
- 6. Setelah semua terisi, klik hasil prediksi dan sistem akan menampilkan klasifikasi hasil depresi pengguna .