## **UJIAN AKHIR SEMESTER BASIS DATA 2**

- 1.Buatlah Database dengan nama "PENDIDIKAN\_Nama Anda" dan capture hasil coding
- 2.Buatlah Tabel dengan Nama "SEKOLAH\_Nama Anda" Dengan field Data dan tentukan tipe datanya berdasarkan analisa anda pada data lampiran "LAMPIRAN DATA UAS.xlsx" dan capture coding
  - PROVINSI
  - TINGKAT PENDIDIKAN
  - JENIS KELAMIN
  - JUMLAH SISWA
  - JUMLAH GURU
- 3. Lakukan Import Data "LAMPIRAN DATA UAS.xlsx" (terlampir) ke Tabel "SEKOLAH\_nama Anda"
- 4. Lakukan Hapus Kolom Field JUMLAH GURU pada tabel "ALUMNI\_Nama Anda" dan capture hasil coding
- 5. Selesaikan Fungsi Agraget Berikut dengan menyalin codingnya dan Lampirkan capture hasil Operasinya
  - a. Berapa Rata-rata pada Jumlah Siswa Seluruh Provinsi
  - b. Berapa Total pada Seluruh Siswa yang Tingkat Pendidikan SD
  - c. Berapa Nilai Maksimum pada Jumlah Siswa Tingkat Pendidikan SMP
  - d. Berapa Nilai Minimum Pada Jumlah Siswa yang berkelamin Wanita Tingkat Pendidikan SMK
  - e. Berapa Total Maksimum Siswa yang berkelamin Pria namun berasal dari Provinsi Jawa Barat
  - f. Berapa Banyak Jumlah Siswa yang Berasal Dari Riau yang Tingkat Pendidikan SMA dan Berikan Keterangan (alias) dengan nama "Total Siswa Provinsi Riau SMA"

- Selamat Mengerjakan -