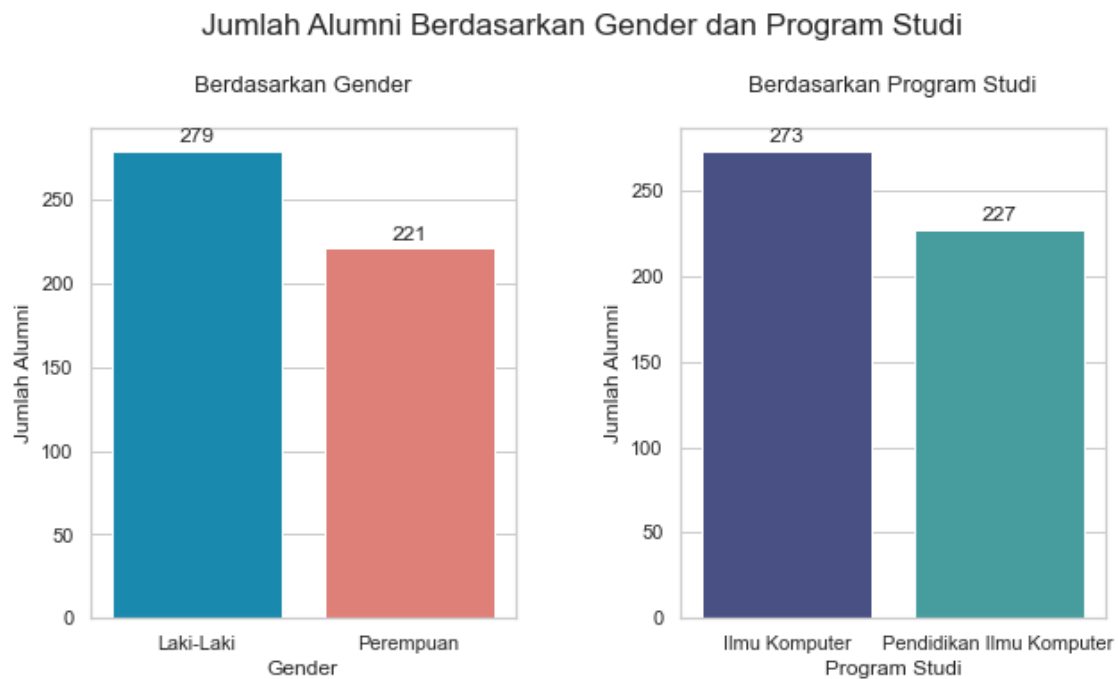


# EDA Studi Alumni

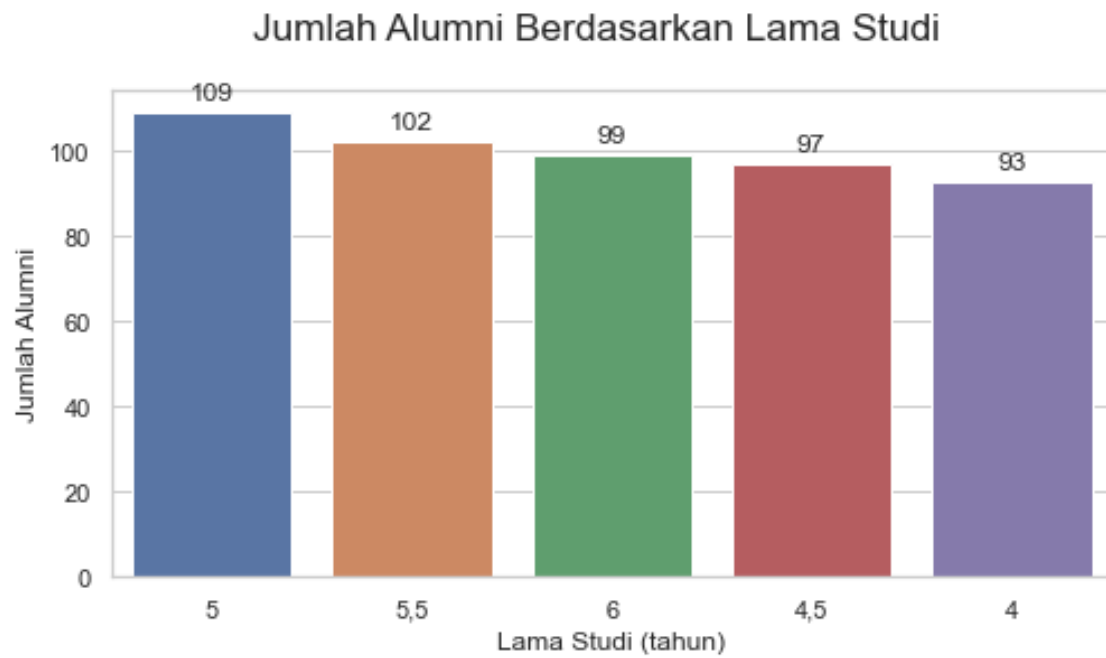
October 18, 2022

## 1 Jumlah Alumni Berdasarkan Gender dan Program Studi



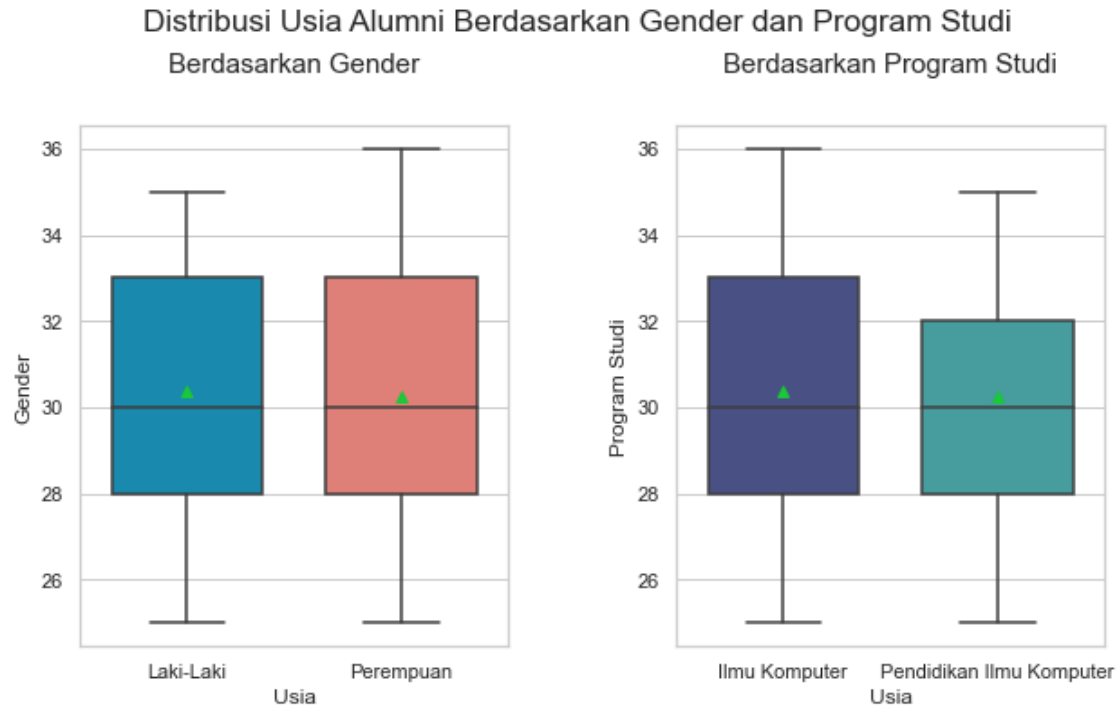
Data di atas menunjukkan bahwa jumlah alumni dengan gender laki-laki lebih banyak daripada alumni dengan gender perempuan. Kemudian jumlah alumni program studi ilmu komputer lebih banyak dari pada program studi pendidikan ilmu komputer.

## 2 Jumlah Alumni Berdasarkan Lama Studi



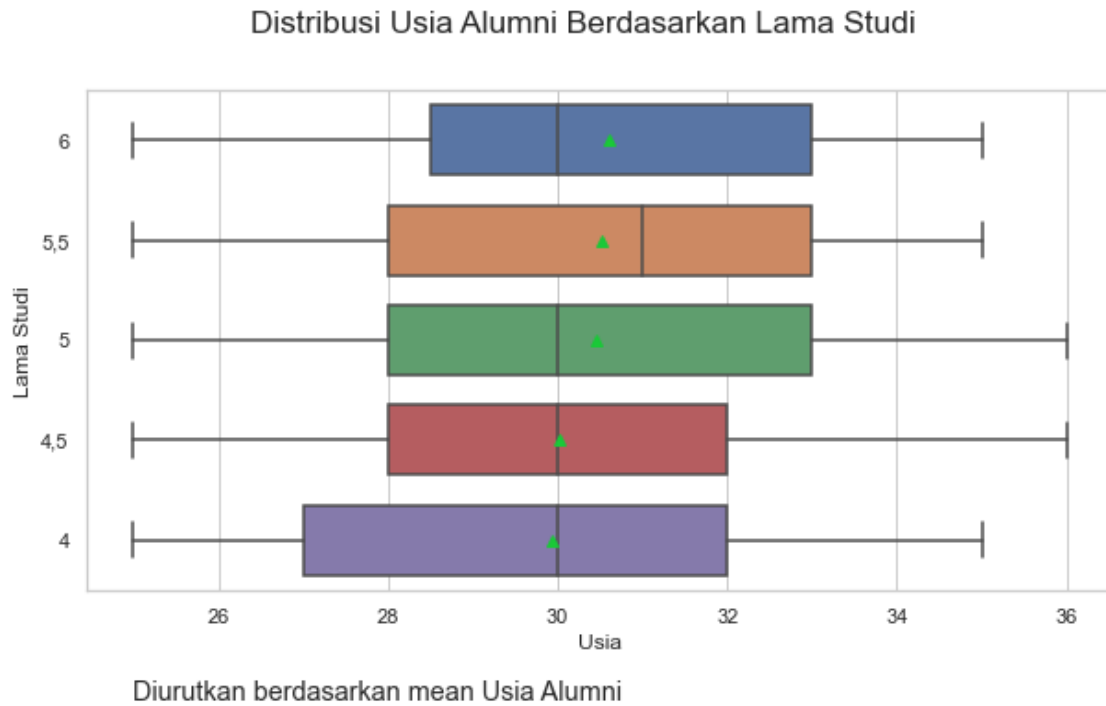
Data di atas menunjukkan bahwa alumni dengan lama studi 5 tahun mendominasi jumlah keseluruhan alumni.

### 3 Distribusi Usia Alumni Berdasarkan Gender dan Program Studi



Data di atas menunjukkan bahwa distribusi usia alumni dengan gender laki-laki dan perempuan relatif seimbang. Sedangkan distribusi usia alumni dengan program studi ilmu komputer lebih lebar daripada program studi pendidikan ilmu komputer.

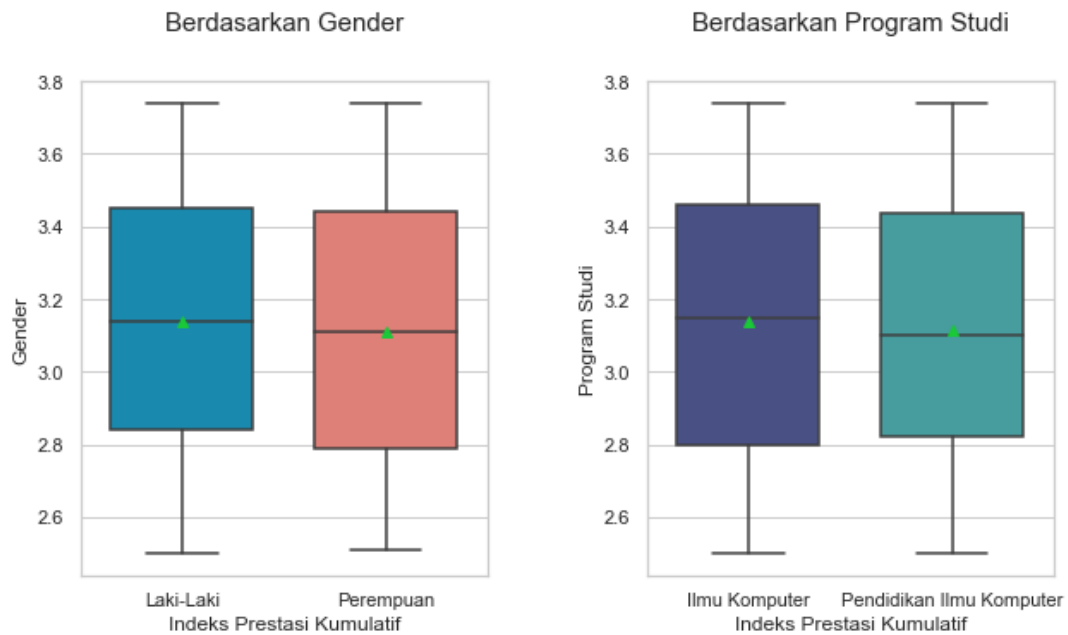
## 4 Distribusi Usia Alumni Berdasarkan Lama Studi



Data di atas menunjukkan bahwa rata-rata usia alumni dengan lama studi 6 tahun paling tinggi diantara kategori lainnya. Sebaliknya rata-rata usia alumni dengan lama studi 4 tahun paling rendah. Dengan demikian dapat diketahui bahwa lama studi berbanding lurus dengan usia.

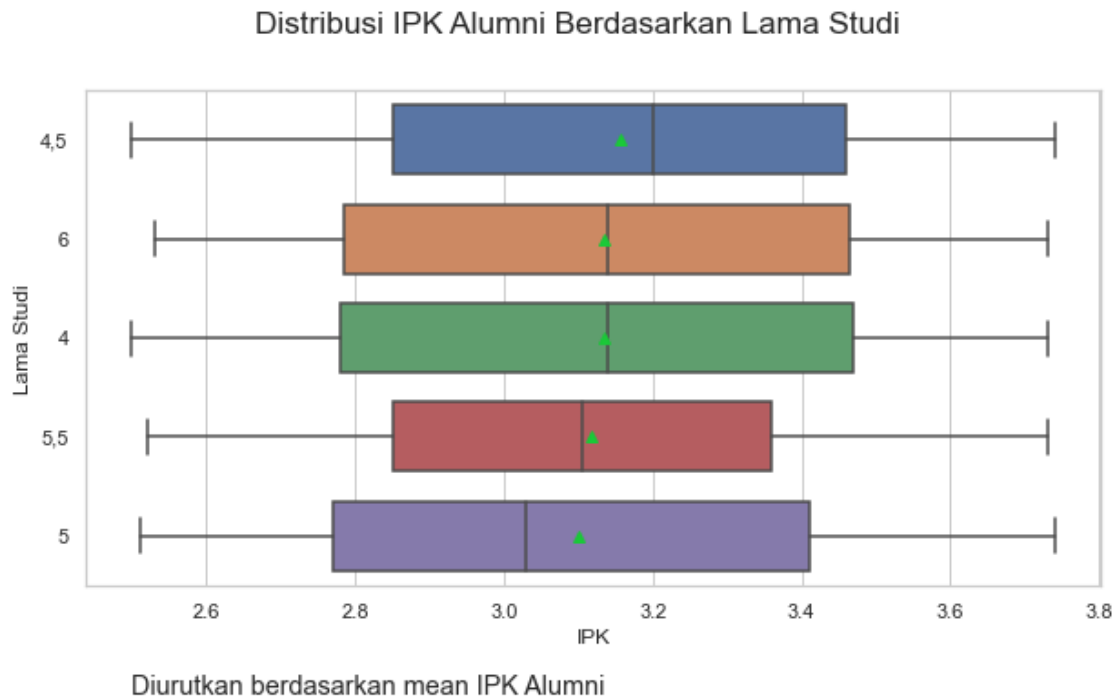
## 5 Distribusi Indeks Prestasi Kumulatif Alumni Berdasarkan Gender dan Program Studi

Distribusi Indeks Prestasi Kumulatif Alumni Berdasarkan Gender dan Program Studi



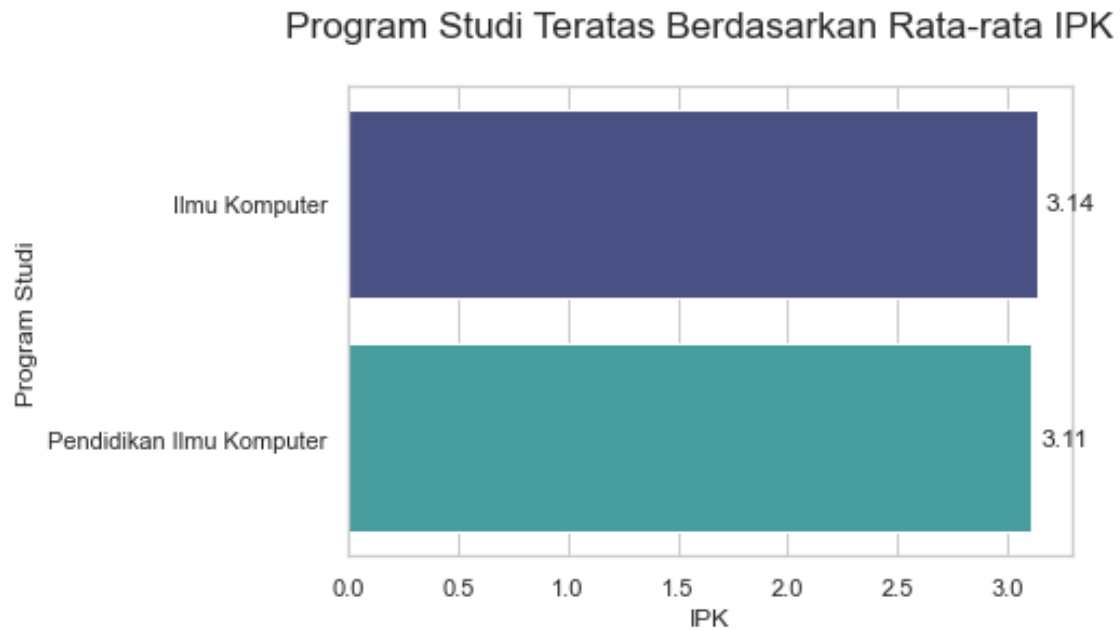
Data di atas menunjukkan distribusi IPK berdasarkan gender dan program studi. Distribusi kedua kategori ini relatif seimbang dengan rata-rata IPK alumni pada angka 3 sd. 3.2

## 6 Distribusi Indeks Prestasi Kumulatif Alumni Berdasarkan Lama Studi



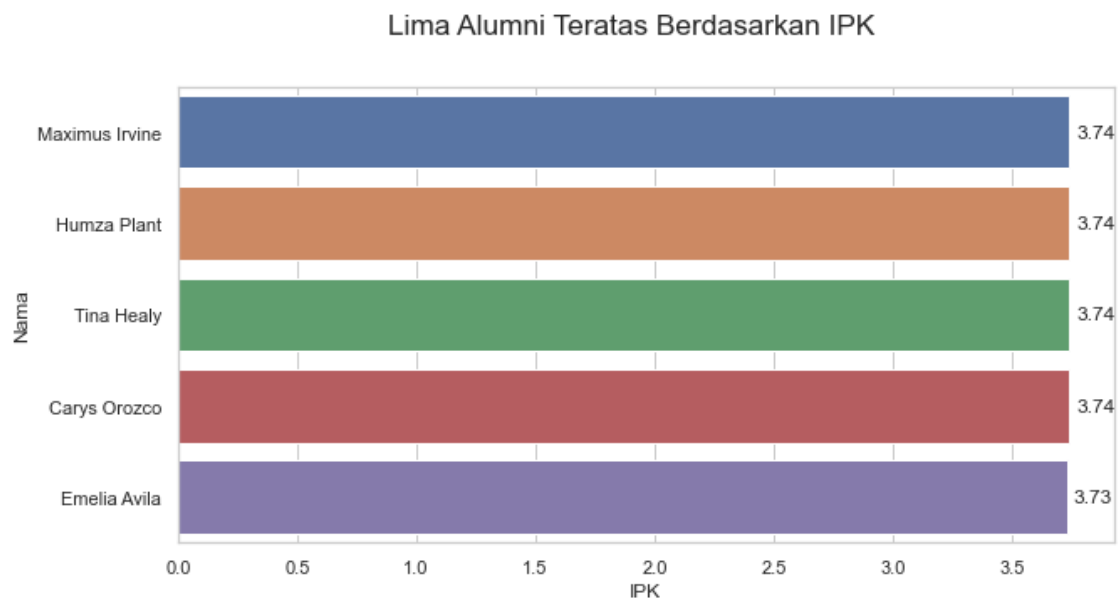
Data di atas menunjukkan distribusi rata-rata IPK alumni berdasarkan lama studi. Dapat diketahui bahwa alumni dengan lama studi 4,5 tahun memiliki rata-rata IPK lebih tinggi daripada kategori lama studi lainnya.

## 7 Program Studi Teratas Berdasarkan Rata-rata IPK



Data di atas menunjukkan bahwa alumni dengan program studi ilmu komputer memiliki rata-rata IPK diatas program studi pendidikan ilmu komputer yaitu diangka 3.14, dengan selisih 0.3 jika dibandingkan dengan program studi pendidikan ilmu komputer.

## 8 Lima Alumni Teratas Berdasarkan Indeks Prestasi Kumulatif



Data di atas menunjukkan lima almuni teratas berdasarkan IPK