



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

BAB V

KESIMPULAN

5.1. Kesimpulan

Merangkum seluruh hasil proses penelitian yang telah dilakukan menggunakan data ujian TOEIC mahasiswa UMN dengan tiga ukuran penilaian yang berbeda, penelitian ini menemukan bahwa ada sedikit perbedaan pengaruh yang dihasilkan dari pengaruh daerah dengan nilai *reading*, *listening*, dan *total score* pada data ujian TOEIC mahasiswa UMN. Penelitian dengan menggunakan data *reading* memiliki hasil yang paling signifikan dibandingkan dengan penelitian dengan data *listening* dan juga data *total*.

Hasil penelitian yang menghasilkan perbandingan lurus memiliki arti semakin dekat jarak geografis suatu daerah maka akan memiliki pengaruh terhadap pemahaman berbahasa Inggris seseorang. Penelitian ini menghasilkan nilai *R-squared* dengan angka 0.4 dan masih jauh dari nilai 1 sehingga dapat disimpulkan kalau keterkaitan jarak dengan nilai ujian TOEIC rendah namun memiliki *p-value* 0 yang menyatakan kalau hasilnya signifikan.

Dalam penelitian ini juga didapatkan variansi data pada daerah JABODETABEK berdasarkan ketiga data nilai yang dimiliki. Cluster daerah Jakarta memiliki nilai rata-rata tertinggi dalam kemampuan membaca, mendengar, dan juga hasil total dari kedua nilai tersebut dalam ujian TOEIC yang dilakukan oleh mahasiswa

UMN. Dalam penelitian didapatkan bahwa nilai ujian TOEIC mahasiswa UMN berada diatas rata-rata dari nilai TOEIC di ASEAN pada 55.40, berikut ini adalah tabel rangkuman nilai rata-rata ujian TOEIC mahasiswa UMN.

Tabel 5.1 Tabel nilai rata-rata ujian TOEIC

Daerah	Peringkat	Nilai Rata-Rata
Jakarta	1	76.81
Bogor	2	70.39
Depok	3	68.98
Bekasi	4	67.28
Tangerang	5	66.09

5.2. Saran

Setelah melakukan penelitian dengan data ujian TOEIC mahasiswa UMN didapatkan jumlah perbandingan data yang tidak seimbang sehingga data tersebut memiliki jumlah daerah yang mendominasi seperti pada data daerah Jakarta dan daerah Tangerang. Dominasi data tersebut tidak bisa terlepas karena memang letak Universitas Multimedia Nusantara yang berada di daerah Tangerang dan dekat dengan Jakarta sehingga data akan di dominasi oleh mahasiswa yang tinggal pada daerah tersebut. Dengan adanya jumlah data yang berbeda membuat data harus melalui metode *random sampling* untuk menyamakan kebutuhan data pada setiap daerah dan tidak menimbulkan data yang didominasi dari beberapa daerah saja. Penelitian ini tidak

menggunakan data nilai ujian TOEIC mahasiswa UMN pada periode Januari sampai Mei 2019 yang tinggal di luar daerah Jabodetabek dikarenakan data mahasiswa yang bertempat tinggal diluar Jabodetabek sedikit dan tidak valid jika dibandingkan dengan keseluruhan data tempat di Jabodetabek.

Saran yang dapat diberikan dari penelitian kemampuan berbahasa Inggris dengan pengaruh letak geografis adalah menggunakan data nilai bahasa Inggris yang lebih luas dari segi daerah yang akan diteliti dan memastikan data yang nilai yang digunakan dari setiap daerahnya seimbang, sehingga tidak ada dominasi daerah pada data tersebut. Dengan jumlah data yang lebih luas penelitian dapat dilakukan dengan lebih baik sehingga hasil signifikan yang didapat akan terlihat lebih baik juga.