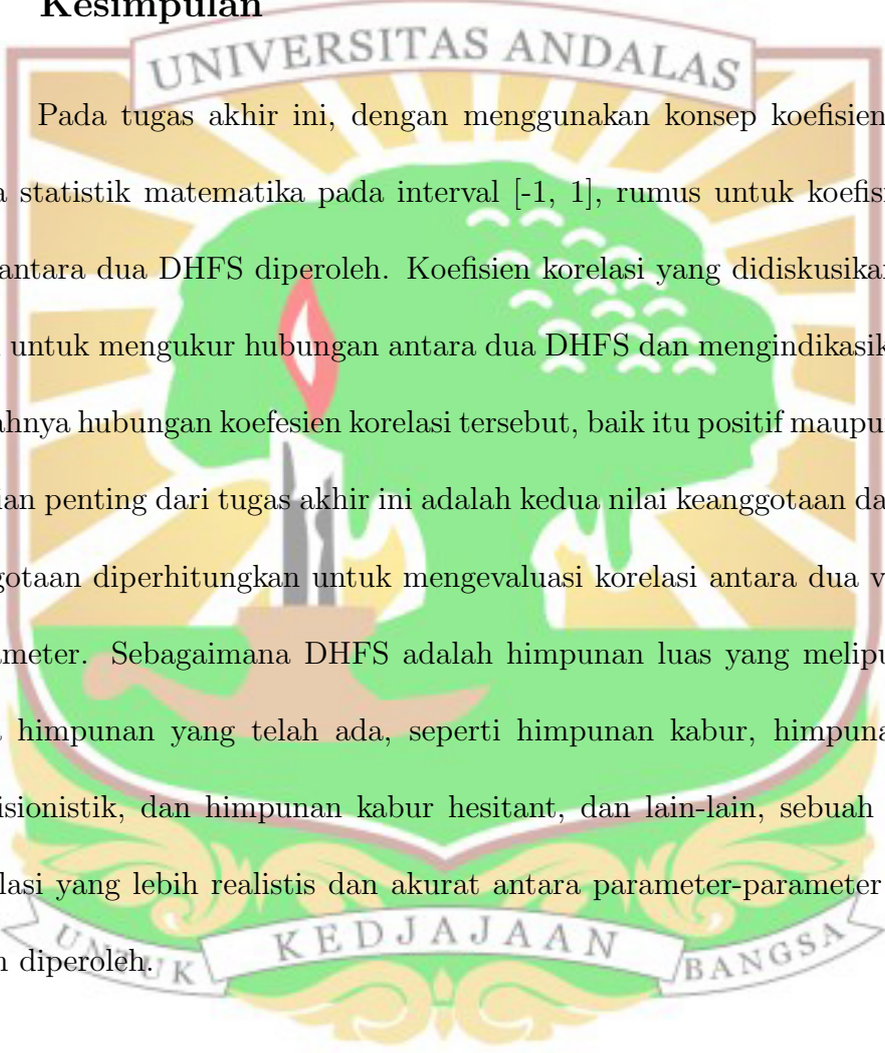


BAB IV

PENUTUP

4.1 Kesimpulan



Pada tugas akhir ini, dengan menggunakan konsep koefisien korelasi pada statistik matematika pada interval $[-1, 1]$, rumus untuk koefisien korelasi antara dua DHFS diperoleh. Koefisien korelasi yang didiskusikan, bertujuan untuk mengukur hubungan antara dua DHFS dan mengindikasikan kuat-lemahnya hubungan koefisien korelasi tersebut, baik itu positif maupun negatif. Bagian penting dari tugas akhir ini adalah kedua nilai keanggotaan dan kenon-anggotaan diperhitungkan untuk mengevaluasi korelasi antara dua variabel/-parameter. Sebagaimana DHFS adalah himpunan luas yang meliputi beberapa himpunan yang telah ada, seperti himpunan kabur, himpunan kabur intuitionistik, dan himpunan kabur hesitant, dan lain-lain, sebuah koefisien korelasi yang lebih realistis dan akurat antara parameter-parameter berbeda telah diperoleh.