

ABSTRAK

PENGLIBATAN ANGGOTA DALAM AKTIVITI KEUSAHAWANAN KOPERASI SISWA (KoSiswa)

Oleh

Mohd Zaib Mat Yunus, Salwana Ali, Mohamad Haniff Mohamad Hashim

Julai 2021

Institut Koperasi Malaysia

Terdapat ramai graduan yang masih menganggur walaupun sudah beberapa tahun menamatkan pengajian di Institut Pengajian Tinggi (IPT) awam dan swasta. Masalah pengangguran pada masa kini boleh diatasi dengan menjadikan bidang keusahawanan sebagai satu kerjaya untuk mahasiswa. Terdapat 3 objektif bagi kajian ini iaitu mengenal pasti ciri-ciri usahawan yang dimiliki oleh anggota Koperasi Siswa (KoSiswa), mengenal pasti faktor pendorong aktiviti keusahawanan dan mengenal pasti hubungan antara faktor pendorong aktiviti keusahawanan dengan penglibatan dalam keusahawanan koperasi. Terdapat 8 dimensi pemboleh ubah dikenal pasti dalam kajian ini. Kajian ini meliputi 230 responden yang terdiri daripada anggota dan Anggota Lembaga Koperasi (ALK) KoSiswa. Penyelidikan ini berbentuk kuantitatif dengan pensampelan bukan kebarangkalian (kaedah pensampelan bertujuan) dan menggunakan borang soal selidik sebagai instrumen kajian. Jumlah minimum sampel ditentukan oleh perisian G-Power dan data dianalisis menggunakan perisian IBM SPSS Statistic versi 22. Dapatan menunjukkan nilai purata keseluruhan ciri-ciri usahawan pada tahap sederhana iaitu 3.92. Faktor yang mendorong aktiviti keusahawanan anggota KoSiswa pula ialah Ganjaran dengan nilai purata 4.12. Faktor dominan hubungan antara faktor mendorong aktiviti keusahawanan dengan penglibatan dalam keusahawanan koperasi ialah Minat, Pengetahuan dan Kemahiran. Sebagai kesimpulan, didapati minat merupakan faktor utama mendorong kepada keusahawanan koperasi. Justeru, untuk meningkatkan penglibatan anggota KoSiswa dalam aktiviti keusahawanan koperasi, minat perlu dipupuk dan ditanam dalam diri anggota untuk menjadikan mereka mempunyai minat yang tinggi dalam keusahawanan koperasi.

Kata Kunci: *Pengangguran, Ciri-ciri Usahawan, KoSiswa, Faktor Pendorong, Faktor Dominan, Faktor Utama, Keusahawanan Koperasi*