

ABSTRAK

Nesya Fradina, NPM. 098320026 “Pengaruh Pelaksanaan Seleksi Dan Penempatan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan”. Dibawah Bimbingan (Bapak Ihsan Effensi, SE, MSi sebagai Pembimbing I, dan Ibu Dhian Rosalina, SE, MSi Sebagai Pembimbing II).

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pelaksanaan seleksi terhadap kinerja karyawan pada PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan, untuk mengetahui pengaruh penempatan kerja terhadap kinerja karyawan pada PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan dan untuk mengetahui pengaruh pelaksanaan seleksi dan penempatan kerja terhadap kinerja karyawan pada PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan. Hipotesis dalam penelitian ini adalah pelaksanaan seleksi berpengaruh positif terhadap kinerja karyawan pada PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan, penempatan kerja berpengaruh positif terhadap kinerja karyawan pada PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan dan pelaksanaan seleksi dan penempatan kerja berpengaruh positif terhadap kinerja karyawan pada PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan.

Jenis penelitian ini adalah asosiatif. Populasi dalam penelitian ini adalah karyawan tetap di PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan yang berjumlah sekitar 33 orang, sedangkan sampelnya adalah seluruh karyawan tetap di PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan yang berjumlah 33 orang dengan demikian penelitian ini disebut sampel jenuh. Jenis data dalam penelitian ini data berasal dari data primer dan sekunder. Teknik analisis yang dipergunakan adalah uji statistic yang menggunakan model analisa regresi linier berganda dengan menggunakan *Software SPSS for 17.00*.

Dari basil penelitian diperoleh bahwa pelaksanaan seleksi dan penempatan kerja berpengaruh positif terhadap kinerja karyawan pada PT.Sarana Agro Nusantara (SAN) Belawan – Medan baik secara simultan maupun secara parsial sehingga hipotesis yang penulis ajukan diterima.

Kata Kunci : Seleksi, Penempatan, Kinerja