

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 1.1</b> Tabel Kinerja Tambang Pasir Oktober 2023 - Maret 2024.....	2
<b>Tabel 1.2</b> Tingkat Absensi Pekerja Selama 6 Bulan (2023 - 2024).....	3
<b>Tabel 1.3</b> Tanggapan Responden Terhadap Kondisi Area Kerja .....	4
<b>Tabel 1.4</b> Hasil Survei Indikator Kompensasi .....	6
<b>Tabel 2.1</b> Kajian Penelitian Terkait .....	10
<b>Tabel 2.1</b> Kajian Penelitian Terkait (Lanjutan).....	11
<b>Tabel 2.2</b> Posisi Penelitian.....	18
<b>Tabel 3.1</b> Skala Likert.....	39
<b>Tabel 3.2</b> Indikator Variabel Penelitian .....	40
<b>Tabel 4.1</b> Data Responden Berdasarkan Usia.....	56
<b>Tabel 4.2</b> Data Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	57
<b>Tabel 4.3</b> Data Responden Berdasarkan Masa Kerja .....	58
<b>Tabel 4.4</b> Data Responden Berdasarkan Tugas Kerja.....	59
<b>Tabel 4.5</b> Data Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	59
<b>Tabel 4.6</b> Distribusi Frekuensi Persepsi Responden Terhadap Motivasi Kerja....	61
<b>Tabel 4.7</b> Distribusi Frekuensi Persepsi Responden Terhadap Lingkungan Kerja	62
<b>Tabel 4.8</b> Distribusi Frekuensi Persepsi Responden Terhadap Kompensasi .....	64
<b>Tabel 4.9</b> Distribusi Frekuensi Persepsi Responden Terhadap Kinerja.....	65
<b>Tabel 4.10</b> Uji Validitas Motivasi Kerja (X1).....	66
<b>Tabel 4.11</b> Uji Validitas Lingkungan Kerja (X2).....	66
<b>Tabel 4.12</b> Uji Validitas Kompensasi (X3) .....	67
<b>Tabel 4.13</b> Uji Validitas Kinerja (Y).....	67
<b>Tabel 4.14</b> Uji Reliabilitas Motivasi Kerja (X1) .....	68
<b>Tabel 4.15</b> Uji Reliabilitas Lingkungan Kerja (X2) .....	69
<b>Tabel 4.16</b> Uji Reliabilitas Kompensasi (X3).....	69
<b>Tabel 4.17</b> Uji Reliabilitas Kinerja (Y) .....	69
<b>Tabel 4.18</b> Uji Normalitas Shapiro-Wilk.....	70
<b>Tabel 4.19</b> Uji Multikolinieritas .....	71
<b>Tabel 4.20</b> Uji Glejser.....	72

<b>Tabel 4.21</b> Uji Linearitas X1 dengan Y .....	73
<b>Tabel 4.22</b> Uji Linearitas X2 dengan Y .....	74
<b>Tabel 4.23</b> Uji Linearitas X3 dengan Y .....	74
<b>Tabel 4.24</b> Uji Koefisien Determinasi Adjusted R-Square (R <sup>2</sup> ) .....	75
<b>Tabel 4.25</b> Uji F .....	76
<b>Tabel 4.26</b> Pembentukan Model Regresi .....	77
<b>Tabel 4.27</b> Uji T .....	79