

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 1. 1 Data Pertumbuhan Jumlah Hotel Di Bali..... | 9 |
| Tabel 1. 2 Hasil Pra Kuesioner Kinerja Lingkungan Merusaka | 10 |
| Tabel 1. 3 Hasil Pra Kuesioner <i>Eco-Friendly Behavior</i> Merusaka..... | 13 |
| Tabel 1. 4 Hasil Pra Kuesioner GHRM Merusaka..... | 15 |
| | |
| Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu Skripsi..... | 26 |
| Tabel 2. 2 Penelitian Terdahulu Jurnal Nasional | 30 |
| Tabel 2. 3 Penelitian Terdahulu Jurnal Internasional..... | 34 |
| | |
| Tabel 3. 1 Variabel Operasional..... | 44 |
| Tabel 3. 2 Pengukuran Skala Likert..... | 48 |
| Tabel 3. 3 Hasil Uji Validitas..... | 53 |
| Tabel 3. 4 Uji Reliabilitas <i>Green Human Resource Management (X1)</i> | 55 |
| Tabel 3. 5 Uji Reliabilitas <i>Eco-Friendly Behavior (X2)</i> | 55 |
| Tabel 3. 6 Uji Reliabilitas Kinerja Lingkungan (Y) | 55 |
| Tabel 3. 7 Persentase Kriteria Interpretasi Skor..... | 56 |
| | |
| Tabel 4. 1 Penyebaran Kuesioner Penelitian..... | 62 |
| Tabel 4. 2 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Green Recruitment And Selection</i> Berdasarkan Ghrm (X1)..... | 64 |
| Tabel 4. 3 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Green Training And</i> <i>Development</i> Berdasarkan Ghrm (X1)..... | 67 |
| Tabel 4. 4 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Green Performance Assesment</i> Berdasarkan Ghrm (X1)..... | 68 |
| Tabel 4. 5 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Green Reward And</i> <i>Compensation</i> Berdasarkan Ghrm (X1)..... | 70 |
| Tabel 4. 6 Rekapitulasi Tanggapan Responden Terhadap Variabel <i>Green Human</i> <i>Resource Management (X1)</i> | 72 |
| Tabel 4. 7 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Eco-Innitiatives</i> Berdasarkan <i>Eco-Friendly Behavior (X2)</i> | 74 |

| | |
|---|-----|
| Tabel 4. 8 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Eco-Civic Engagement</i> Berdasarkan <i>Eco-Friendly Behavior (X2)</i> | 77 |
| Tabel 4. 9 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Eco-Helping</i> Berdasarkan <i>Eco-Friendly Behavior (X2)</i> | 79 |
| Tabel 4. 10 Rekapitulasi Tanggapan Responden Terhadap Variabel <i>Eco-Friendly Behavior (X2)</i> | 81 |
| Tabel 4. 11 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi Penggunaan Sumber Daya Berdasarkan Kinerja Lingkungan (Y)..... | 84 |
| Tabel 4. 12 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi Pengolahan Limbah Berdasarkan Kinerja Lingkungan (Y)..... | 86 |
| Tabel 4. 13 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi Pencegahan Polusi Berdasarkan Kinerja Lingkungan (Y)..... | 88 |
| Tabel 4. 14 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi Daur Ulang Berdasarkan Kinerja Lingkungan (Y)..... | 91 |
| Tabel 4. 15 Rekapitulasi Tanggapan Responden Terhadap Variabel Kinerja Lingkungan (Y)..... | 93 |
| Tabel 4. 16 Hasil Transformasi Method Successive Interval (Msi) | 95 |
| Tabel 4. 17 Uji Normalitas..... | 98 |
| Tabel 4. 18 Uji Heteroskedastisitas..... | 99 |
| Tabel 4. 19 Uji Multikolinearitas | 99 |
| Tabel 4. 20 Uji Regresi Linear Berganda..... | 100 |
| Tabel 4. 21 Uji Simultan | 102 |
| Tabel 4. 22 Uji Parsial..... | 103 |
| Tabel 4. 23 Uji Koefisien Determinasi | 104 |