***LAMPIRAN-LAMPIRAN :***

Tabel 4.1

Distribusi Responden Berdasarkan Umur Karyawan Pada Bagian Peleburan di PT. Antam Tbk. UBPN Pomalaa

Tahun 2013

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Umur (tahun) | f | % |
| 21 – 25 | 5 | 11,4 |
| 26 – 30 | 9 | 20,5 |
| 31 – 35 | 16 | 36,4 |
| 36 – 40 | 10 | 22,7 |
| 41 – 45 | 4 | 9,1 |
| Jumlah | 44 | 100,0 |

Sumber : Data Primer

Tabel 4.2

Distribusi Responden Berdasarkan Masa Kerja Karyawan Pada Bagian Peleburan di PT. Antam Tbk. UBPN Pomalaa

Tahun 2013

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Masa Kerja (tahun) | f | % |
| 1 – 5 | 17 | 38,6 |
| 6 – 10 | 14 | 31,8 |
| 11 – 15 | 9 | 20,5 |
| 16 – 20 | 4 | 9,1 |
| Total | 44 | 100,0 |

Sumber : Data Primer

Tabel 4.3

Distribusi Responden Berdasarkan Tekanan Panas Pada Bagian Peleburan di PT. Antam Tbk. UBPN Pomalaa

Tahun 2013

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tekanan Panas | f | % |
| Rendah | 15 | 34,1 |
| Tinggi | 29 | 65,9 |
| Jumlah | 44 | 100,0 |

Sumber : Data Primer

Tabel 4.4

Distribusi Responden Berdasarkan Ketahanan Kerja Karyawan Pada Bagian Peleburan di PT. Antam Tbk. UBPN Pomalaa Tahun 2013

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ketahanan Kerja | f | % |
| Rendah | 28 | 63,6 |
| Tinggi | 16 | 36,4 |
| Jumlah | 44 | 100,0 |

Sumber : Data Primer

Tabel 4.5

Hubungan Tekanan Panas Dengan Ketahanan Kerja Karyawan Pada Bagian Peleburan Di PT. Aneka Tambang Tbk. UBPN Pomalaa Tahun 2013

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tekanan Panas | Ketahanan Kerja | | | | Jumlah | | X2 |
| Rendah | | Tinggi | |
| f | % | f | % | f | % | 13,442 |
| Tinggi | 24 | 82,8 | 5 | 17,2 | 29 | 100 |
| Rendah | 4 | 26,7 | 11 | 73,3 | 15 | 100 |
| Jumlah | 28 | 63,6 | 16 | 36,4 | 44 | 100,0 |

Sumber : Data Primer