

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Lama masa kerja karyawan pada PT Sang Hyang Seri (Persero) di Lampung Timur tahun 2010.....	6
2. Target dan realisasi out put berupa produk yang dihasilkan oleh PT Sang Hyang Seri (Persero) di Lampung Timur pada semester 1	7
3. Data absensi karyawan pada PT Sang Hyang Seri (Persero) di Lampung Timur tahun 2010.....	8
4. Sumber-sumber yang menyebabkan kinerja tidak efektif.....	23
5. Beberapa faktor untuk mengetahui tingkat kinerja.....	24
6. Perbedaan antara pendekatan MSDM strategik dan pendekatan personil tradisi.....	51
7. Perbandingan antara bisnis yang berorientasi pasar dan bisnis dengan orientasi kedalam menurut David W. Cravens.	64
8. Perincian sampel karyawan PT Sang Hyang Seri (Persero) di Lampung Timur pada tahun 2010	78
9. Kisi-kisi instrumen.....	82
10. Hasil perhitungan uji validitas variabel X1	85
11. Hasil perhitungan uji validitas variabel X2.....	86
12. Hasil perhitungan uji validitas variabel X3.....	87
13. Ringkasan anava keberartian dan kelinieran regresi.....	92
14. Sarana dan prasarana.....	100
15. Distribusi frekuensi strategi manajemen sumber daya manusia (X1)....	106
16. Tabel perhitungan mean, median, dan modus strategi manajemen sumber daya manusia.....	107
17. Kategori strategi manajemen sumber daya manusia (X1)	108
18. Distribusi frekuensi orientasi pasar (X2)	110
19. Tabel perhitungan mean, median, dan modus orientasi pasar	110
20. Kategori orientasi pasar (X2)	111
21. Distribusi frekuensi masa kerja karyawan (X3).....	112
22. Tabel perhitungan mean, median, dan modus masa kerja karyawan	113
23. Kategori masa kerja karyawan (X3)	114
24. Distribusi frekuensi kinerja karyawan (Y).....	116
25. Tabel perhitungan mean, median, dan modus kinerja karyawan	117
26. Kategori kinerja karyawan (Y).....	117
27. Hasil perhitungan uji normalitas X1	119
28. Hasil perhitungan uji normalitas X2	120

29. Hasil perhitungan uji normalitas X3	121
30. Hasil perhitungan uji normalitas Y	122
31. Uji homogenitas	123
32. Hasil uji kelinieran X1 terhadap Y.....	125
33. Hasil uji keberartian X1	125
34. Hasil uji kelinieran X2 terhadap Y.....	126
35. Hasil uji keberartian X2	126
36. Hasil uji kelinieran X3 terhadap Y.....	127
37. Hasil uji keberartian X3	128
38. Hasil uji multikolinieritas.....	129
39. Hasil uji hipotesis pertama (X1)	130
40. Hasil uji hipotesis kedua (X2).....	131
41. Hasil uji hipotesis ketiga (X3)	132
42. Hasil uji hipotesis keempat (Y).....	134