

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	23
Tabel 3.1 Variabel Operasional.....	30
Tabel 3.2 Perhitungan <i>Six Big Losses</i>	32
Tabel 4.1. Data <i>Planned Downtime, Breakdown, Adjustment & Setup</i> dan <i>idle & Minor stoppages</i> mesin Turbin Gas Unit A PT Dian Swastatika Sentosa.....	39
Tabel 4.2. Data <i>Planned Downtime, Breakdown, Adjustment & Setup</i> dan <i>idle & Minor stoppages</i> mesin Turbin Gas Unit B PT Dian Swastatika Sentosa.....	40
Tabel 4.3. Data Operasi Mesin Turbin Gas Unit A PT Dian Swastatika Sentosa.....	40
Tabel 4.4. Data Operasi Mesin Turbin Gas Unit B PT Dian Swastatika Sentosa.....	41
Tabel 4.5. Data <i>Abnormality</i> Pada Turbin Gas (GT) Periode Januari – Desember 2017.....	41
Tabel 4.6 <i>World Class of OEE</i>	43
Tabel 4.7. <i>Availability</i> Mesin Turbin Gas Unit A PT Dian Swastatika Sentosa Periode 2017.....	44
Tabel 4.8. <i>Availability</i> Mesin Turbin Gas Unit B PT Dian Swastatika Sentosa Periode 2017.....	46
Tabel 4.9. <i>Performance</i> Mesin Turbin Gas PT Dian Swastatika Sentosa Periode 2017.....	48
Tabel 4.10. <i>Quality</i> Mesin Turbin Gas PT Dian Swastatika Sentosa Periode 2017.....	50
Tabel 4.11. <i>OEE</i> Mesin Turbin Gas PT Dian Swastatika Sentosa Periode 2017.....	52
Tabel 4.12. <i>Breakdown Loss</i> Turbin Gas Unit A PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	52

Tabel 4.13. <i>Breakdown Loss</i> Turbin Gas Unit B PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	53
Tabel 4.14. <i>Setup And Adjustment</i> Turbin Gas PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	54
Tabel 4.15. <i>Idling & Minor Stoppages Loss</i> Turbin Gas PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	55
Tabel 4.16. <i>Reduce Speed Loss</i> Turbin Gas Unit A PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	56
Tabel 4.17. <i>Reduce Speed Loss</i> Turbin Gas Unit B PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	57
Tabel 4.18. <i>Rework Losses</i> Turbin Gas PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	58
Tabel 4.19. <i>Yield/Scrap Losses</i> Turbin Gas Unit A PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	59
Tabel 4.20. <i>Yield/Scrap Losses</i> Turbin Gas Unit B PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	60
Tabel 4.21. Persentase OEE Pada Januari – Desember 2017.....	61
Tabel 4.22. Persentase Faktor <i>Six Big Losses</i> Turbin Gas Unit A PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	62
Tabel 4.23. Persentase Faktor <i>Six Big Losses</i> Turbin Gas Unit B PT Dian Swastatika Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	63
Tabel 4.24. Perngurusan Persentase Faktor <i>Six Big Losses</i> Turbin Gas Unit A PT Dian Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	64
Tabel 4.25. Perngurusan Persentase Faktor <i>Six Big Losses</i> Turbin Gas Unit B PT Dian Sentosa Periode Januari – Desember 2017.....	64
Tabel 4.26. 5 Why Analysis Pada Faktor Utama Reduce Speed.....	75
Tabel 4.27. 5 Why Analysis Pada Faktor Utama Rework.....	77
Tabel 4.28. 5 Why Analysis Pada Faktor Utama Breakdown.....	78
Tabel 4.29. Gap Analisis dengan Penelitian Terdahulu.....	83