

## DAFTAR ISTILAH

<b>Istilah</b>	<b>Deskripsi</b>	<b>Halaman Pertama Muncul</b>
<i>Make to Order</i>	Membuat produk sesuai dengan permintaan.	15
<i>Lean Six Sigma</i>	Metodologi yang menggabungkan dua pendekatan berbeda bertujuan untuk meningkatkan efisiensi operasional dan kualitas produk atau layanan	27
<i>Define</i>	Mengidentifikasi masalah atau area yang perlu diperbaiki dan menetapkan tujuan proyek. Pada tahap ini, tim proyek menentukan ruang lingkup, tujuan, dan kebutuhan pelanggan.	28
<i>Measure</i>	Mengumpulkan data untuk memahami seberapa besar masalah tersebut dan menetapkan tolok ukur performa saat ini. Ini melibatkan pengukuran proses saat ini untuk mendapatkan gambaran jelas tentang kinerja proses.	28
<i>Analysis</i>	Menganalisis data untuk mengidentifikasi akar penyebab masalah. Pada tahap ini, alat-alat analisis statistik digunakan untuk menemukan faktor-faktor utama yang menyebabkan masalah.	28
<i>Improve</i>	Mengembangkan dan menerapkan solusi untuk mengatasi akar penyebab masalah. Tim proyek menciptakan	28

solusi dan menguji mereka untuk memastikan efektivitasnya.

*Control*

Memastikan bahwa perbaikan yang telah dilakukan tetap terjaga dan proses tetap berjalan sesuai dengan standar yang telah ditetapkan. Ini melibatkan pemantauan berkelanjutan dan penerapan kontrol untuk mempertahankan perbaikan.

28