

POST TEST QCC FY123

 simpleminimalis@gmail.com (not shared) [Switch account](#)

 Draft saved

* Required

Bagian Tanpa Judul

Yang berperan sebagai penghubung antara QCC Leader dengan Komite QCC dan pihak manajemen adalah : *

- ☐ Leader QCC
- ☐ Member QCC
- ☒ Fasilitator
- ☐ Steering Committee

Ada berapa tahapan dalam aktifitas QCC *

- ☐ 7
- ☒ 8
- ☐ 9
- ☐ 10



Dalam aktifitas QCC, Bila hasil perbaikan yang kita lakukan tidak memuaskan atau tidak mencapai target, maka hal yang harus dilakukan adalah *

- ☐ Implementasi rencana perbaikan (Step 5)
- ☐ Berserah diri kepada Tuhan YME
- ☐ Menentukan target (Step 2)
- ☒ Analisa kembali faktor penyebab dan akar masalah (Step 3)

Dalam menentukan target, kita sebaiknya menggunakan prinsip SMART, huruf S dalam SMART mewakili kata *

- ☐ Special
- ☐ Sporadic
- ☒ Specific
- ☐ Sustainable

Berikut adalah bentuk dari standarisasi, Kecuali *

- ☒ Audit
- ☐ OPL
- ☐ PK/WI
- ☐ Prosedur



Yang tidak termasuk dalam tahapan brainstorming adalah *

- ☐ Generation
- ☐ Clarification
- ☒ Stratification
- ☐ Evaluation

Diagram yang digunakan untuk mengidentifikasi kemungkinan-kemungkinan penyebab dari suatu permasalahan dengan sudut pandang 4M1E adalah *

- ☐ Scatter Plot
- ☐ Diagram Pareto
- ☒ Diagram Ishikawa/Fishbone
- ☐ Diagram Batang/Histogram

Langkah pertama dalam 8 Langkah Perbaikan adalah Menentukan Tema dan Analisa Situasi. Aktivitas Langkah Ini adalah kecuali: *

- ☒ Memulai Masalah
- ☐ Identifikasi masalah
- ☐ Menentukan Masalah Prioritas
- ☐ Menentukan Struktur Team



Output dari Step 2 Langkah Perbaikan adalah *

- ☒ Target QCC & Deskripsi Kondisi Sekarang
- ☐ Prosedur & PK
- ☐ Tema QCC & Data terkait tema
- ☐ Sumber Sumber penyebab masalah & akar masalah yang terverifikasi

Langkah Perbaikan dan Output yang sesuai adalah *

	Step 3 / Analisa Masalah	Step 4 / Mencari Ide perbaikan	Step 5 / Implementasi Perbaikan	Step 6 / Evaluasi hasil	Step 7 / Standarisasi
Cost vs Benefit Perbaikan yang dilakukan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Deskripsi Perbaikan, keadaan sebelum dan sesudah perbaikan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ide Ide Solusi Terpilih	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sumber Sumber penyebab masalah & akar masalah yang terverifikasi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Pada saat melakukan Genba untuk melihat penyebab sebenarnya, faktor yang perlu dilihat adalah 4M 1E , di bawah ini kecuali *

- ☐ Cara
- ☐ Bahan/Produk
- ☒ Momentum
- ☐ Mesin

Tahapan Umum brainstorming yang sesuai dengan adalah *

- ☐ Generation: Forum terbuka semua menegeluarkan ide
- ☐ Clarification : Tim mereview semua ide dan memastikan paham yang dimaksud
- ☐ Evaluation : Tim mereview seluruh daftar dan mengkombinasikan ide yang sejenis
- ☒ semua benar

Di bawah ini output Step 4/Mencari Ide Perbaikan, kecuali *

- ☒ Struktur tim
- ☐ Ide Solusi Terpilih
- ☐ Alasan objective perbaikan
- ☐ Waktu Pelaksanaan Perbaikan

[Back](#)[Submit](#)[Clear form](#)

Never submit passwords through Google Forms.

This content is neither created nor endorsed by Google. [Report Abuse](#) - [Terms of Service](#) - [Privacy Policy](#)



Google Forms

