

## GLOBAL COFFEE PLATFORM

### Ringkasan Perubahan yang Diusulkan

#### Tinjauan Referensi Kopi Keberlanjutan dan Mekanisme Kesetaraan

##### 1. Pendahuluan

Dokumen ini merangkum perubahan yang diusulkan terhadap Referensi Kopi Berkelanjutan (Coffee SR Code) dan Kriteria Operasional Mekanisme Kesetaraan (EM), sebagai bagian dari proses tinjauan tahun 2026. Dokumen ini dirancang untuk mendukung para pemangku kepentingan dalam memahami perubahan utama yang diusulkan, mengidentifikasi area yang relevan untuk masukan, dan menavigasi draf konsultasi secara lengkap. Para pemangku kepentingan dapat menggunakan file Excel untuk melihat **SEMUA** persyaratan beserta perubahan yang ditampilkan berdampingan.

Secara keseluruhan, persyaratan Referensi Kopi Berkelanjutan dan Mekanisme Kesetaraan tetap sesuai dengan tujuannya, dan tidak ada perubahan struktural besar yang diusulkan. Kesimpulan ini didasarkan pada proses penilaian yang luas, termasuk analisis implementasi di 33 skema yang saat ini diakui oleh GCP, serta log pemantauan, survei (dari skema yang diakui, anggota, Komite Teknis, dan Satuan Tugas Penasihat), wawancara dengan anggota TC/ATF, dan lokakarya dengan mitra seperti ITC dan TC/ATF. Pembaruan yang diusulkan terutama bertujuan untuk meningkatkan kejelasan dan kemudahan penggunaan serta memberikan panduan tambahan untuk konsistensi, dengan mengambil pembelajaran praktis dari implementasi Mekanisme Kesetaraan dan masukan para pemangku kepentingan. Perubahan mencakup perubahan editorial dan non-substantif yang meningkatkan kejelasan dan maksud dari persyaratan.

Meskipun **Panduan tidak bersifat normatif dan tidak menjadi bagian dari konsultasi publik**, pembelajaran dan masukan dari para pemangku kepentingan telah tercermin dalam pengembangan dan penguatan Panduan di seluruh dokumen. Panduan telah ditambahkan pada bagian yang sebelumnya belum tersedia dan diperluas untuk meningkatkan kejelasan dan kemudahan penggunaan. Panduan bertujuan untuk mendukung interpretasi yang konsisten dan memberikan ekspektasi implementasi yang lebih jelas, termasuk menjawab tantangan dan pertanyaan umum yang diidentifikasi selama implementasi. Panduan juga mencakup pertimbangan khusus bagi Pemilik Skema (SO) bila relevan.

**CATATAN:** Jika suatu persyaratan tidak tercantum dalam ringkasan ini, berarti **tidak ada perubahan** yang diusulkan terhadap persyaratan tersebut. Panduan disertakan untuk membantu para pemangku kepentingan memahami ekspektasi dari persyaratan, namun tidak bersifat normatif dan **BUKAN** bagian dari konsultasi publik.

## 2. Gambaran Umum Perubahan

### Tema Utama Revisi

Baik pada Coffee SR Code maupun EM, perubahan yang diusulkan berfokus pada penyederhanaan dan restrukturisasi persyaratan untuk meningkatkan kejelasan, kemudahan penggunaan, dan koherensi. Hal ini mencakup penyederhanaan redaksi, penghapusan pengulangan, serta penggabungan atau pengorganisasian ulang persyaratan untuk mengurangi tumpang tindih dan meningkatkan struktur keseluruhan kerangka kerja.

Beberapa perubahan merupakan penyuntingan minor, termasuk memindahkan contoh dan elemen penjelasan (misalnya “contohnya” atau praktik ilustratif) dari persyaratan ke dalam Panduan agar persyaratan tetap ringkas dan tidak terlalu preskriptif. Dalam beberapa kasus lain, persyaratan telah dirumuskan ulang untuk meningkatkan kejelasan; misalnya dengan mengubah redaksi yang bersifat deskriptif atau berbasis hasil menjadi ekspektasi yang lebih jelas dan berorientasi pada tindakan, atau menyelaraskan terminologi di seluruh bagian. Upaya juga dilakukan untuk mengurangi duplikasi, meningkatkan keselarasan antar persyaratan yang terkait, dan memperkuat konsistensi internal kerangka kerja.

### Referensi Kopi Berkelanjutan

Jumlah total persyaratan tetap tidak berubah (93), dengan penyesuaian dalam setiap dimensi di ketiga pilar. Dimensi ekonomi mencakup satu persyaratan baru terkait risiko, yang menggabungkan elemen risiko saat ini di seluruh dimensi ke dalam satu persyaratan manajemen. Dimensi sosial berkurang menjadi 29 persyaratan setelah penggabungan satu persyaratan. Dimensi lingkungan tetap berjumlah 39 persyaratan, dengan dua persyaratan baru ditambahkan dan dua lainnya dihapus karena telah digabungkan ke dalam persyaratan lain. Secara total, **terdapat 41 penyesuaian yang diusulkan dalam Kode, terdiri dari 9 pada dimensi ekonomi, 12 pada dimensi sosial, dan 20 pada dimensi lingkungan.** Tidak ada persyaratan kritis baru yang diperkenalkan, dan keseluruhan persyaratan kritis pada dasarnya tetap tidak berubah, dengan hanya penyesuaian kecil untuk meningkatkan kejelasan dan kemudahan penggunaan (misalnya penyesuaian pada persyaratan 1.5.1 untuk penyelarasan yang lebih baik dengan persyaratan baru 1.5; serta pemindahan sebagian teks ke dalam panduan pada beberapa persyaratan di Dimensi Sosial).

Persyaratan Referensi Kopi Berkelanjutan		
Dimensi	Persyaratan Saat Ini	Persyaratan yang Diusulkan
Ekonomi	24	25
Sosial	30	29
Lingkungan	39	39
<b>Total</b>	<b>93</b>	<b>93</b>

Selain pembaruan pada tingkat persyaratan, sejumlah terbatas penyesuaian struktural yang terarah juga telah dilakukan pada tingkat Capaian dan Hasil yang Diharapkan untuk meningkatkan kejelasan, koherensi, dan konsistensi di seluruh Referensi Kopi Berkelanjutan. Perubahan ini berfokus pada penyempurnaan terminologi, mencerminkan ruang lingkup praktik dengan lebih baik (misalnya, beralih dari pestisida dan input lainnya menjadi “agrokimia”), serta mengatur ulang konten untuk meningkatkan alur logis dan kemudahan penggunaan. Dalam beberapa kasus, Capaian dipisahkan untuk membedakan area tematik dengan lebih jelas (misalnya tanah dan air), dan Hasil yang Diharapkan disempurnakan untuk memperjelas maksud dan memperkuat keselarasan dengan persyaratan yang diperbarui.

Terkait persyaratan mengenai pestisida: Daftar Pestisida (Daftar Terlarang dan Penghapusan Bertahap) sedang ditinjau dan diperbarui melalui proses khusus yang berjalan paralel dengan revisi Referensi Kopi Berkelanjutan. Sebagai hasilnya, daftar yang diperbarui (termasuk zat dan tenggat waktu terkait, seperti batas waktu penghapusan bertahap tahun 2026 dan 2030) dapat diterbitkan secara terpisah dan tidak selalu bersamaan dengan penerbitan Referensi yang diperbarui. Para pemangku kepentingan disarankan untuk merujuk pada versi terbaru dari daftar tersebut setelah tersedia.

### **Persyaratan Operasional EM**

Terdapat perubahan yang lebih substantif yang diusulkan pada persyaratan operasional. Hal ini didasarkan pada pembelajaran dari 3 tahun implementasi di lebih dari 30 skema, serta penyesuaian dengan regulasi yang berkembang dan ekspektasi pasar terhadap persyaratan minimum. Ini mencakup penekanan yang lebih besar pada tata kelola, transparansi, dan data. Semua persyaratan telah diselaraskan dengan kerangka internasional termasuk standar ISO dan Kode ISEAL. Versi EM saat ini mencakup 27 persyaratan:

Persyaratan Operasional EM		
Bagian	Persyaratan Saat Ini	Persyaratan yang Diusulkan
Tata Kelola	3	5
Penetapan Standar	4	4
Assurance	10	10
Data	6	7
Klaim	4	4
<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>30</b>

Usulan ini mencakup 35 persyaratan dan memperkenalkan beberapa perubahan struktural untuk meningkatkan koherensi dan konsistensi antar topik. Bagian Tata Kelola mencakup tiga penambahan baru dan satu penghapusan. Bagian penetapan standar tetap tidak berubah dengan 4 persyaratan. Bagian assurance tetap berjumlah 10 persyaratan, namun mencakup dua persyaratan baru, satu penghapusan (digabungkan), dan satu persyaratan yang dipindahkan ke bagian klaim. Bagian data mencakup satu persyaratan baru. Bagian klaim tetap mempertahankan 4 persyaratan, dengan satu persyaratan baru, satu persyaratan yang dipindahkan dari assurance, dan dua penghapusan.

### 3. Tabel Ringkasan Rinci Perubahan

#### Keterangan

Tabel berikut menggunakan tiga kategori untuk menjelaskan jenis perubahan:

- BARU (**Hijau**): Persyaratan yang baru diperkenalkan dalam versi usulan.
- DIPERBARUI (**Kuning**): Persyaratan yang sudah ada dan telah dimodifikasi dalam isi, ruang lingkup, atau redaksi. Sebagian besar perubahan ini merupakan perbaikan editorial non-substantif untuk meningkatkan kejelasan dan konsistensi.
- DIHAPUS (**Biru**): Persyaratan yang telah dihapus. Dalam sebagian besar kasus, isi persyaratan telah digabungkan ke persyaratan lain atau dipindahkan ke bagian lain dalam kerangka kerja untuk meningkatkan koherensi dan mengurangi duplikasi.

Perubahan pada Tingkat Capaian atau Hasil yang Diharapkan				
Area	Bagian	Sebelumnya	Diperbarui	Alasan
Sosial	Hasil yang Diharapkan 5.4	5.4 Pekerja memiliki hak untuk melakukan perundingan bersama	5.4 Pekerja memiliki hak untuk <b>konsultasi dan negosiasi</b> (perundingan bersama)	Memperluas konsep untuk mencerminkan berbagai bentuk representasi pekerja di berbagai konteks
Lingkungan	Capaian 9	Praktik pengelolaan hama dan gulma yang baik yang meminimalkan penggunaan pestisida dan mencegah dampak buruk terhadap kesehatan dan lingkungan.	Praktik pengelolaan <b>agrokimia</b> yang baik yang <b>mengoptimalkan</b> penggunaan dan mencegah dampak buruk terhadap kesehatan dan lingkungan.	Memperluas cakupan dari pestisida menjadi seluruh agrokimia dan mengubah fokus dari minimisasi menjadi penggunaan yang optimal
Lingkungan	Hasil yang Diharapkan 9.1	9.1 Strategi pengelolaan terpadu hama, gulma, dan penyakit diterapkan dan penggunaan pestisida diminimalkan serta dicatat.	<b>9.1 Strategi Pengendalian Hama Terpadu (PHT)</b> diterapkan, dan <b>penggunaan</b> pestisida diminimalkan, <b>dipantau</b> , dan dicatat <b>untuk mendukung implementasi PHT.</b>	Memperkuat fokus utama pada PHT. Memperkuat hubungan antara pemantauan dan pengambilan keputusan
Lingkungan	Hasil yang Diharapkan 9.2	9.2 Pestisida dan bahan kimia berbahaya lainnya disimpan, diaplikasikan, dan dibuang dengan cara yang paling aman bagi kesehatan manusia dan lingkungan.	<b>9.2 Agrokimia</b> disimpan, diaplikasikan, dan dibuang <b>dengan cara yang meminimalkan risiko</b> bagi kesehatan manusia dan lingkungan.	Menyelaraskan terminologi dan memperluas cakupan

Perubahan pada Tingkat Capaian atau Hasil yang Diharapkan				
Area	Bagian	Sebelumnya	Diperbarui	Alasan
Lingkungan	Capaian 10	10. Kualitas tanah dan sumber air dipertahankan atau ditingkatkan	Dibagi menjadi: <b>10</b> Peningkatan kesehatan dan kesuburan tanah, <b>1X</b> Pengelolaan air berkelanjutan	Meningkatkan kejelasan dengan memisahkan tanah dan air sebagai area tematik yang berbeda dengan referensi silang terhadap keterkaitannya
Lingkungan	Hasil yang Diharapkan 10.1	10.1 Tanah dilindungi dari erosi melalui langkah-langkah konservasi tanah yang memadai	<b>10.1 Kesehatan tanah ditingkatkan melalui minimisasi gangguan tanah dan mempertahankan akar hidup di dalam tanah.</b>	Memperluas praktik kesehatan tanah yang selaras dengan pendekatan regeneratif
Lingkungan	Hasil yang Diharapkan 11.2	Limbah harus dicegah atau dikurangi jika memungkinkan (air limbah, produk sampingan pertanian dan pengolahan, bahan bakar fosil).	Limbah harus dicegah atau dikurangi jika memungkinkan. <b>Jika limbah tidak dapat dicegah, penggunaan kembali dan daur ulang dimaksimalkan.</b>	Pendekatan dipertahankan, namun ditambahkan penjelasan yang lebih jelas mengenai pencegahan timbulan limbah

Persyaratan Ekonomi Referensi Kopi Berkelanjutan			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
<b>DIPERBARUI</b>	1.1.1	Penyederhanaan minor pada redaksi (penghapusan kata “nasional”)	Meningkatkan fleksibilitas dan penerapan di berbagai konteks

Persyaratan Ekonomi Referensi Kopi Berkelanjutan			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
DIPERBARUI	1.1.4	Penyederhanaan minor. “Tata kelola perusahaan” diubah menjadi “tata kelola”	Memperluas penerapan di luar struktur perusahaan formal
DIPERBARUI	1.3.1	Analisis GESI disederhanakan untuk fokus pada hambatan dan peluang	Meningkatkan kemudahan penggunaan dan mengurangi kompleksitas sambil mempertahankan tujuan
DIPERBARUI	1.3.2	Hubungan yang lebih kuat antara analisis dan tindakan	Memperkuat pendekatan berbasis hasil
DIPERBARUI	1.4.3	Ruang lingkup diperluas untuk mencakup komunitas	Memperkuat inklusivitas mekanisme pengaduan
DIPERBARUI	1.4.4	Penghapusan “misalnya”. Klarifikasi persyaratan minimum data anggota	Selaras dengan tujuan awal dan meningkatkan konsistensi serta keterlacakan produksi dan pasokan kopi di tingkat kelompok
BARU	1.5.X	Pengenalan persyaratan penilaian risiko	Persyaratan manajemen baru yang menggabungkan beberapa persyaratan saat ini dari dimensi lain ke dalam satu persyaratan yang terpadu. Hal ini memungkinkan petani untuk lebih mudah memahami berbagai risiko guna memprioritaskan perencanaan dan implementasi
DIPERBARUI	1.5.1	Rencana tindakan harus menangani risiko yang telah diidentifikasi	Menyelaraskan perencanaan dengan penilaian risiko untuk dampak yang lebih kuat
DIPERBARUI	2.2.1	Penyederhanaan redaksi mengenai input dan layanan	Meningkatkan kejelasan dan mengurangi pengulangan

Persyaratan Sosial Referensi Kopi Berkelanjutan			
Type	Ref	What changed	Rationale
DIPERBARUI	4.1.2	Penghapusan referensi eksplisit terhadap ILO	Menyederhanakan redaksi. Referensi dan rincian ILO dicerminkan dalam Panduan
DIPERBARUI	5.1.1	Persyaratan diperkuat untuk secara eksplisit mencakup non-diskriminasi	Memperjelas ekspektasi terkait perlakuan setara
DIPERBARUI	5.2.3	Contoh dihapus dan dipindahkan ke Panduan	Menjaga persyaratan tetap ringkas dan mudah diaudit, sambil memberikan penjelasan rinci dan konteks dalam panduan
DIPERBARUI	5.3.1	Contoh dipindahkan ke Panduan	Penyederhanaan secara umum
DIPERBARUI	5.3.3	Persyaratan diperjelas untuk secara eksplisit memastikan perlindungan bagi perwakilan dalam menjalankan perannya	Memperkenalkan kewajiban yang lebih jelas dan berorientasi tindakan untuk melindungi perwakilan, serta membedakan ketentuan ini dari persyaratan non-diskriminasi yang lebih luas (5.3.1)
DIPERBARUI	5.4.2	Memperjelas hak atas perundingan bersama	Selaras dengan prinsip-prinsip ketenagakerjaan internasional
DIPERBARUI	6.2.2	Perubahan dari manfaat yang setara menjadi akses yang adil dan non-diskriminatif terhadap manfaat	Memperkenalkan proporsionalitas dalam pemberian manfaat sambil tetap menjaga perlindungan terhadap diskriminasi dan perlakuan tidak adil bagi pekerja musiman dan pekerja borongan
DIPERBARUI	6.5.1	Redaksi bersyarat terkait penyediaan perumahan	Meningkatkan kejelasan dan penerapan
DIPERBARUI	6.6.1	Diselaraskan dengan pendekatan penilaian risiko dan memperjelas hasil terkait kondisi kerja yang aman	Menyelaraskan persyaratan dengan kerangka penilaian risiko secara keseluruhan dengan secara eksplisit merujuk pada penilaian dan memperjelas hasil yang diharapkan berupa kondisi kerja yang sehat dan aman

Persyaratan Sosial Referensi Kopi Berkelanjutan			
Type	Ref	What changed	Rationale
DIPERBARUI	6.6.2	Menambahkan referensi pada pengendalian risiko yang teridentifikasi; contoh dipindahkan ke panduan	Memperjelas bahwa prosedur harus menangani risiko yang telah diidentifikasi, sambil menjaga persyaratan tetap ringkas dan didukung oleh panduan
DIHAPUS	6.6.4	Konsep digabungkan ke dalam 6.6.1. Panduan diintegrasikan untuk memastikan konsep tetap tercakup	Mengurangi duplikasi dan meningkatkan koherensi
DIPERBARUI	7.1.1	Ruang lingkup diperluas untuk mencakup perubahan akses/penggunaan lahan dan air serta penyebutan eksplisit komunitas lokal	Memperluas penerapan FPIC tidak hanya pada akuisisi tetapi juga dampak berkelanjutan terhadap penggunaan lahan dan sumber daya, serta memperjelas inklusi seluruh pihak terdampak, termasuk komunitas lokal

Persyaratan Lingkungan Referensi Kopi Berkelanjutan			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
DIPERBARUI	8.2.3	Ditambahkan bahasa yang secara eksplisit menghubungkan tujuan persyaratan dengan tujuan keanekaragaman hayati	Hubungan eksplisit dengan Hasil dan Hasil yang Diharapkan terkait keanekaragaman hayati
DIPERBARUI	9.1.1	Implementasi pendekatan PHT diperjelas dan disusun lebih sistematis	Menekankan penerapan praktis PHT dengan mendefinisikan komponen utama, sambil mempertahankan fleksibilitas untuk berbagai ukuran dan konteks kebun
DIPERBARUI	9.1.2	Memperjelas pelatihan mengenai pendekatan PHT	Selaras dengan persyaratan PHT yang diperbarui
DIPERBARUI	9.1.3	Catatan penggunaan agrokimia diperluas dan disusun ulang untuk	Memperluas cakupan dari Pestisida Sangat Berbahaya menjadi penggunaan agrokimia secara keseluruhan dan memosisikan pencatatan

Persyaratan Lingkungan Referensi Kopi Berkelanjutan			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
		mendukung pengambilan keputusan PHT	sebagai alat pendukung pengambilan keputusan PHT, dengan fleksibilitas berdasarkan ukuran dan konteks kebun
<b>DIPERBARUI</b>	9.2.1	Terminologi diselaraskan menjadi “agrokimia” (dari pestisida dan input lainnya). Rencana diperluas untuk mencakup persyaratan minimum penyimpanan dan keselamatan	Memastikan konsistensi di seluruh persyaratan pengelolaan agrokimia dan memperjelas ekspektasi minimum untuk penanganan, penyimpanan, dan pembuangan yang aman
<b>DIPERBARUI</b>	9.2.2	Terminologi diselaraskan menjadi “agrokimia”	Memastikan konsistensi terminologi dalam persyaratan terkait agrokimia
<b>DIPERBARUI</b>	9.2.3	Terminologi diselaraskan menjadi “agrokimia”	Memastikan konsistensi terminologi dalam persyaratan terkait agrokimia
<b>DIPERBARUI</b>	9.2.4	Terminologi diselaraskan menjadi “agrokimia”	Memastikan konsistensi terminologi dalam persyaratan terkait agrokimia
<b>DIPERBARUI</b>	10.1.1	“Mengendalikan” diganti menjadi “mengelola” kualitas tanah	Mencerminkan pendekatan pengelolaan tanah yang lebih luas
<b>DIPERBARUI</b>	10.1.2	Ditambahkan adaptasi spesifik konteks	Meningkatkan penerapan
<b>BARU</b>	10.1.3	Pengenalan persyaratan tentang meminimalkan gangguan tanah	Mencerminkan prinsip pertanian regeneratif terkait kesehatan tanah, dengan penekanan pada pengetahuan dan implementasi berbasis konteks tanpa menetapkan praktik tertentu
<b>BARU</b>	10.1.4	Pengenalan persyaratan untuk mempertahankan tutupan tanah permanen	Memperkenalkan prinsip pertanian regeneratif terkait kesehatan tanah, khususnya mempertahankan penutup

Persyaratan Lingkungan Referensi Kopi Berkelanjutan			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
			tanah, dengan fokus pada pengetahuan dan implementasi berbasis konteks daripada praktik yang preskriptif
<b>DIPERBARUI</b>	10.2.2	Perubahan menuju pendekatan pengelolaan hara terpadu, termasuk daur ulang produk sampingan organik	Selaras dengan prinsip pertanian regeneratif dan mengintegrasikan daur ulang hara ke dalam pendekatan pengelolaan yang lebih holistik, termasuk elemen dari 11.3.1 sebelumnya
<b>DIPERBARUI</b>	10.2.3	Persyaratan yang lebih kuat untuk mengurangi pupuk sintetis	Persyaratan diedit untuk menekankan pengurangan secara bertahap
<b>DIPERBARUI</b>	10.3.5	Perubahan menuju pendekatan terpadu untuk konservasi dan kualitas air	Memperkenalkan pendekatan pengelolaan air yang lebih holistik dan berbasis hasil, menghubungkan fungsi tanah dan air serta selaras dengan prinsip pertanian regeneratif
<b>DIHAPUS</b>	11.3.1	Digabungkan ke dalam 10.2.2	Isi diintegrasikan ke dalam 10.2.2 untuk menyelaraskan penggunaan produk sampingan organik dengan pendekatan pengelolaan hara yang lebih luas dan meningkatkan koherensi dalam persyaratan kesuburan tanah
<b>DIPERBARUI</b>	12.1.1	Perubahan dari rencana penilaian risiko iklim (dicakup dalam persyaratan Ekonomi BARU) menjadi identifikasi risiko iklim	Selaras dengan kerangka penilaian risiko secara keseluruhan dan memperkenalkan pendekatan yang lebih fleksibel dan proporsional, menghindari duplikasi dan meningkatkan penerapan di berbagai konteks

Persyaratan Lingkungan Referensi Kopi Berkelanjutan			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
DIPERBARUI	12.1.2	Penyederhanaan minor pada redaksi	Meningkatkan kejelasan dan konsistensi, dengan panduan yang diperkuat yang menghubungkan praktik adaptasi dengan pengelolaan tanah
DIHAPUS	12.1.3	Persyaratan penyerapan karbon DIHAPUS	Diintegrasikan ke dalam persyaratan kesehatan tanah (10.1.1), di mana praktik terkait dibahas secara lebih holistik, memosisikan penyerapan karbon sebagai hasil dan menghindari duplikasi
DIPERBARUI	12.1.4	Persyaratan GRK disederhanakan (tanpa tenggat waktu tetap)	Meningkatkan kelayakan dan fleksibilitas

Kriteria Operasional Tata Kelola EM			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
DIHAPUS	G2	Persyaratan untuk memastikan kesadaran produsen dihapus	Persyaratan ini dihapus karena merupakan praktik standar dan tidak membedakan antar skema. Penghapusannya mendukung penyederhanaan tanpa mengurangi kredibilitas
DIPERBARUI	G3	Mekanisme pengaduan difokuskan kembali pada kebijakan internal	Memperjelas ruang lingkup dengan membedakan kebijakan pengaduan internal dari mekanisme penyelesaian sengketa yang lebih luas
BARU	G4	Pengenalan mekanisme penyelesaian sengketa yang	Menetapkan mekanisme yang jelas dan tidak memihak untuk menangani

Kriteria Operasional Tata Kelola EM			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
		mencakup berbagai elemen sistem	pengaduan dan banding di seluruh penetapan standar, assurance, dan klaim. Selaras dengan kerangka internasional
BARU	G5	Pengenalan persyaratan transparansi tata kelola	Meningkatkan transparansi dengan mewajibkan akses publik terhadap informasi penting mengenai struktur dan operasi tata kelola
BARU	G6	Pengenalan rencana manajemen risiko untuk sistem skema	Memperkuat kredibilitas dan integritas melalui pendekatan terstruktur untuk mengidentifikasi, menilai, dan mengurangi risiko terhadap sistem SO. Selaras dengan prinsip uji tuntas

Kriteria Operasional Penetapan Standar EM			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
DIPERBARUI	SS1	Penambahan bahwa kriteria tersedia “dalam bahasa resmi skema”	Meningkatkan ekspektasi dan menciptakan kesetaraan bagi skema nasional dan internasional
DIPERBARUI	SS3	Persyaratan disederhanakan untuk berfokus pada kesempatan bagi masukan pemangku kepentingan. Elemen rinci dipindahkan ke panduan	Meningkatkan kemudahan penggunaan sambil mempertahankan tujuan untuk memastikan partisipasi pemangku kepentingan

Kriteria Operasional Assurance EM			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
DIPERBARUI	A2	Persyaratan diperbarui untuk memperjelas ekspektasi	Poin Manajemen Risiko dipindahkan menjadi kriteria

Kriteria Operasional Assurance EM			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
		minimum. Poin tentang Manajemen Risiko dan Perbaikan Berkelanjutan dihapus karena telah dibahas di bagian lain	BARU tersendiri karena cakupan dan sifat kritisnya dalam proses uji tuntas. Perbaikan berkelanjutan sudah tercakup dalam A3 sehingga dihapus untuk menghindari duplikasi
BARU	A.x1	Persyaratan baru yang mendefinisikan ekspektasi minimum untuk berbagai jenis penilaian	Meningkatkan konsistensi antar pendekatan assurance dengan memperjelas ekspektasi minimum untuk desain dan implementasi penilaian
BARU	A.x2	Dipisahkan dari A.2. Pendekatan assurance berbasis risiko kini menjadi persyaratan BARU yang berdiri sendiri	Karena pentingnya yang sangat kritis, kini menjadi persyaratan tersendiri; memastikan penerapan assurance berbasis risiko secara konsisten dan menghindari pelemahan di dalam persyaratan metodologi yang lebih luas
DIPERBARUI	A5	Contoh sistem internal dipindahkan ke panduan	Penyederhanaan dan tidak mengutamakan satu jenis sistem tertentu
DIHAPUS	A7	Persyaratan terpisah mengenai pengecualian digabungkan ke dalam A2	Mengonsolidasikan konten terkait untuk menghindari fragmentasi dan pembobotan yang tidak seimbang antar persyaratan
DIPERBARUI	A9	Ditambahkan redaksi untuk memperjelas bahwa model Chain of Custody (CoC) harus sesuai dengan klaim yang diizinkan beserta alasannya	Menghubungkan secara eksplisit model Chain of Custody dengan klaim yang diizinkan dan meningkatkan transparansi

Kriteria Operasional Data EM			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
DIPERBARUI	D1	Persyaratan pengelolaan data diperluas dengan menambahkan analisis data yang mencakup kepatuhan dan kinerja	Memperluas fokus dari prosedur data menjadi sistem data dan informasi dengan ekspektasi minimum untuk penggunaan dan analisis data
DIPERBARUI	D2	Perumusan ulang tujuan untuk memberikan wawasan dan penambahan ekspektasi minimum	Memperjelas tujuan dan memperkuat fokus pada wawasan kinerja yang dapat ditindaklanjuti bagi produsen
DIPERBARUI	D5	Diperluas untuk mencakup persyaratan minimum pelaporan KPI standar kepada GCP	Mendukung interoperabilitas dan memperkuat transparansi
DIPERBARUI	D6	Penyederhanaan redaksi mengenai sistem pemantauan dan evaluasi	Meningkatkan kejelasan tanpa mengubah tujuan
BARU	D7	Pengenalan persyaratan interoperabilitas dan koordinasi	Mengatasi duplikasi dan inefisiensi dalam permintaan data di seluruh rantai nilai, selaras dengan “kriteria kelayakan” OECD untuk skema yang kredibel

Kriteria Operasional Klaim EM			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
BARU	C.x1	Pengenalan kebijakan klaim menyeluruh dan sistem manajemen	Menetapkan kerangka kerja yang komprehensif untuk klaim yang kredibel, mengintegrasikan dan memperkuat persyaratan sebelumnya. Selaras dengan ISEAL, ISO, dan ekspektasi regulasi
DIHAPUS	C1	Persyaratan terkait logo dan klaim dihapus	Konten diintegrasikan ke dalam kerangka kebijakan klaim BARU C.x1 yang lebih luas untuk meningkatkan koherensi

Kriteria Operasional Klaim EM			
Jenis	Ref	Perubahan	Alasan
<b>DIPERBARUI</b>	C2	Penguatan kontrol terhadap penggunaan klaim termasuk ekspektasi minimum	Meningkatkan kredibilitas melalui aturan, pemantauan, dan mekanisme penegakan yang lebih jelas
<b>DIPERBARUI</b>	C3	Penguatan persyaratan bukti untuk klaim	Memastikan klaim didukung oleh data yang andal, dapat diverifikasi, dan mudah diakses
<b>DIHAPUS</b>	C4	Konten diintegrasikan ke dalam sistem manajemen klaim yang lebih luas C.x1 dan dihapus	Konten diintegrasikan ke dalam sistem manajemen klaim untuk menghindari duplikasi dan meningkatkan koherensi