

MEKANISME KONTROL DAN PEMELIHARAAN IG

CAECILIA AFRA WIDYASTUTI

**SENIOR EXPERT OF GEOGRAPHICAL INDICATION, VALUE
CHAIN, AND PRIVATE SECTOR DEVELOPMENT**



Implemented by



PENTINGNYA SISTEM KONTROL IG



- Menjamin kualitas dan karakteristik dari produk IG terutama konsistensinya
- Menjamin keaslian produk
- Menghindarkan orang lain yang tidak berhak menggunakan IG
- Menghindari penyalahgunaan dan pencampuran

JENIS-JENIS KONTROL/PENGAWASAN

- Kontrol proses produksi
- Kontrol pengguna IG
- Kontrol penggunaan IG

QUALITY CONTROL



KONTROL PROSES PRODUKSI

- **Alat /indikator untuk mengontrol:**
- **Standard operasional procedures**
- **Standard kualitas produk (fisik, kimia, mikrobiologi, organoleptik)**
- **Catatan traceability**
- **Siapa yang mengontrol:**
 - Petugas ICS (sehari-hari)
 - Petugas ICS yang pemegang sertifikat IG sesuai jadwal yang ditentukan
 - Ditjen HAKI (setiap 2 tahun)



INTERNAL CONTROL SYSTEM

SISTEM KONTROL INTERNAL (ICS)

- Sistem kontrol internal (ICS) adalah sistem penjaminan kualitas yang dicatat dimana lembaga pemberi sertifikat mendelegasikan inspeksi setiap petani anggota kelompok kepada unit dalam penerima sertifikat.



SISTEM KONTROL INTERNAL (ICS): INSPEKSI INTERNAL



APA INI INSPEKSI INTERNAL?

- *Inspeksi internal adalah komponen paling penting dalam Sistem Kontrol Internal (ICS)*
- *Inspeksi internal adalah verifikasi formal dimana setiap petani harus memenuhi SEMUA persyaratan standar*

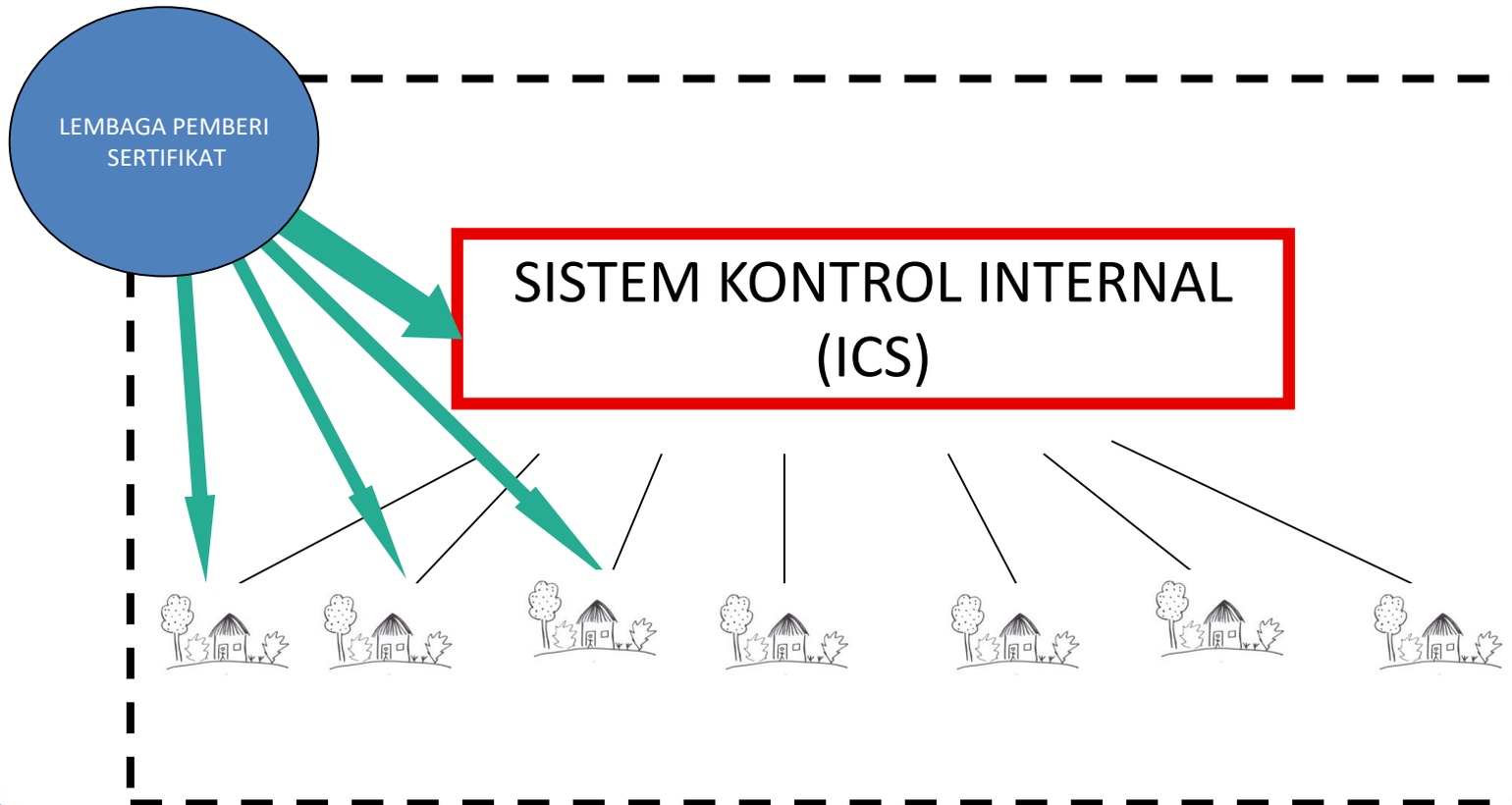
KAPAN INSPEKSI INTERNAL DIBUAT?

- *Inspeksi internal dilakukan pada saat kritis dalam siklus produksi dimana hal tersebut merupakan resiko penyimpangan terbesar*

SISTEM KONTROL INTERNAL (ICS):

- **Petani/ anggota sepakat dan paham untuk mengikuti standar yang ditentukan**
- **Inspeksi Internal dan penyuluhan petani**
- **Persetujuan internal yang menentukan apakah petani/ anggota memenuhi standar yang telah disepakati**
- **Dokumentasi petani untuk produksi**
- **Arus kontrol produk**
- **Aturan dan sangsi**

SISTEM KONTROL INTERNAL (ICS)



ATURAN KENDALI INTERNAL



STAKEHOLDER	KEGIATAN	DOKUMEN	ISI DOKUMEN
Petani/Pengumpul	Panen & pasca panen	Buku Catatan Panen	Kode kebun, Tgl. Panen, kuantitas (kg)
Pengumpul/koperasi	Pembelian	Nota transaksi penerimaan barang	Tanggal transaksi, nomor nota transaksi, kode petani, kuantitas diterima (kg)
	Pengolahan	Buku Catatan Pengolahan + kode lot pengolahan	Nomor nota transaksi, kuantitas sebelum diolah, kuantitas setelah diolah, kode lot pengolahan
	Penjualan	Nota transaksi penyerahan barang	Tgl. Nota, nomor nota, kode pengumpul, kode exporter, nama exporter, kuantitas barang (kg), kode lot pengolahan (harus ada di label kemasan)
Expoter			



ATURAN KENDALI INTERNAL

STAKHOLDER	KEGIATAN	DOKUMEN	ISI DOKUMEN
Group Administrator -> pengelola database terkait penerapan traceability system	Verifikasi Dokumen	Surat Permohonan dari Exporter + Lampiran	
	Merekomendasikan penerbitan sertifikat IG / tidak menerbitkan	Surat rekomendasi dari GA ke pemegang Sertifikat IG untuk penerbitan sertifikat IG / tidak menerbitkan	Alasan disetujui / tidak disetujui penerbitan IG bagi exporter
	Pengarsipan	Berkas permohonan dari exporter, surat rekomendasi dan copy sertifikat IG dan balasan surat dari pemegang IG Pala Siau	



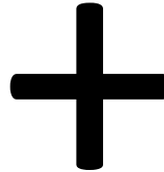
INDIKASI GEOGRAFIS DAN TRACEABILITY

INDIKASI GEOGRAFIS DAN TRACEABILITY



INDIKASI GEOGRAFIS

adalah suatu **tanda** yang menunjukkan daerah asal suatu **barang**, yang karena faktor lingkungan geografis termasuk faktor alam, faktor manusia, atau kombinasi dari kedua faktor tersebut, **memberikan ciri dan kualitas tertentu pada barang yang dihasilkan** (DJKI)



TRACEABILITY

adalah **kemampuan** untuk mem**verifikasi** riwayat, lokasi atau penerapan sesuatu terhadap suatu produk melalui identifikasi **catatan** yang terdokumentasi

MEKANISME UNTUK MELAKUKAN KONTROL DAN SISTEM TRACEABILITY

- Meningkatkan cara untuk melacak keaslian produk IG melalui sistem traceability produknya
- Meningkatkan sistem ICS yang bertanggung jawab



DATABASE APA SAJA?

DATABASE DARI PRODUSEN HINGGA EXPORTER

PRODUSEN

PROSESOR

KONSUMEN



PENGUMPUL

TRANSPORTASI

DIKELOLA OLEH GROUP ADMINISTRATOR

KONTROL UNTUK PEMEGANG SERTIFIKAT IG



- Untuk meyakinkan bahwa sertifikat IG digunakan sesuai peruntukannya
- Sesuai Peraturan Pemerintah 51/2007 tentang IG pasal 16, 17, 18
- **Siapa yang melakukan pengawasan? Setiap orang (public)**
seperti disebutkan dalam pasal 16 “Setiap pihak dapat menyampaikan hasil pengawasan terhadap Pemakai Indikasi-Geografis kepada badan yang berwenang....”
- **Pelaksana:**
 - ✓ Ditjen HAKI
 - ✓ Tim Ahli IG
 - ✓ Otoritas kompeten

KONTROL PENGGUNAAN SERTIFIKAT IG

- Untuk menjamin bahwa sertifikat IG digunakan sesuai peruntukannya
- Peraturan Pemerintah no 51/2007 tentang IG pasal 19
- Pelaksana:
 - ✓ Tim Ahli IG
 - ✓ Tim khusus
 - ✓ Ditjen HKI





CONTOH GI DAN TRACEABILITY MADU SUMBAWA

LATAR BELAKANG

- Madu Sumbawa memiliki posisi dan reputasi tersendiri, sehingga banyak pembeli yang berminat.
- Merupakan **ASET** yang sangat bernilai bagi Sumbawa
- Resiko atas kualitas dan keaslian asal madu
- Nama Madu Sumbawa **“DIJUAL”**, padahal belum tentu benar berasal dari Sumbawa
- Akan merugikan konsumen
- Merusak reputasi Madu Sumbawa



PERLU PERLINDUNGAN HUKUM



**BAGAIMANA
DENGAN
IG MADU
SUMBAWA?**

KONTROL PROSES PRODUKSI MADU

- Menjamin konsistensi kualitas dan karakteristik produk IG
- Tertulis dalam Buku Persyaratan untuk produk IG
- Jenis kontrol yang dilakukan:
 - Kontrol oleh produsen madu
 - Kontrol oleh pemegang IG
 - Kontrol oleh Ditjen HAKI

KEEP
CONTROL





THANK YOU