

DAFTAR ISTILAH

Istilah	Deskripsi	Halaman pertama kali digunakan
HSCM	: Halal <i>Supply Chain Management</i> (HSCM), merupakan pengembangan dari manajemen rantai pasok konvensional yang bertujuan untuk menjamin integritas halal dimulai dari bahan baku hingga titik pembelian oleh konsumen sehingga produk tersebut masih dalam keadaan halal dan aman untuk di konsumsi	2
SNI	: Standar Nasional Indonesia, standar yang berlaku secara nasional di negara Indonesia dan dirumuskan oleh panitia teknis dan ditetapkan oleh BSN (Badan Standarisasi Nasional)	2
HVC	: <i>Halal Value Chain</i> (HVC), sebuah ekosistem rantai pasok halal dari hulu ke hilir, terdiri dari empat sektor yaitu industri pariwisata halal, kosmetik dan obat-obatan halal, industri makanan halal dan industri keuangan halal.	3
PDB	: Produk Domestik Bruto, salah satu perhitungan pendapatan nasional	3
UMKM	: Usaha Mikro Kecil Menengah adalah sebuah peluang bisnis produktif yang dimiliki oleh individu atau unit bisnis yang sudah memenuhi kriteria untuk menjadi usaha mikro.	3
LPPOM MUI	: Lembaga Pengkajian Pangan Obat-obatan dan Kosmetika Majelis Ulama Indonesia.	3
ISM	: <i>Interpretive Structural Modelling</i> merupakan metode dalam pengambilan keputusan dari situasi yang kompleks dengan menghubungkan dan mengorganisasi ide dalam peta map visual.	5
SCOR	: <i>Supply Chain Operation Reference</i> merupakan sebuah model yang dapat digunakan untuk evaluasi dan membandingkan aktivitas juga performansi dari rantai pasok suatu organisasi untuk dijadikan standar dalam implementasi rantai pasok.	19
SSIM	: <i>Structural Self-Interaction Matrix</i> merupakan tahap untuk mengetahui hubungan berpasangan antar elemen keterkaitan dengan memperhatikan hubungan kontekstual untuk setiap elemen, adanya hubungan antara dua sub-elemen (i dan j) dan arah hubungan yang terkait dipertanyakan dengan menggunakan perbandingan keterkaitan berpasangan (<i>pairwise comparison</i>)	23
RM	: <i>Reachability Matrix</i> merupakan matriks SSIM yang telah dikonversikan ke dalam bentuk 1 dan 0.	24
MICMAC	: <i>Cross Impact Matrix Multiplication Applied to Classification Analysis</i> adalah tool analisis yang digunakan untuk	26

mengelola hasil dari *Interpretive Structural Modelling* (ISM) sebagai inputan untuk menganalisis kuatnya keterkaitan elemen dan menganalisis kemungkinan interaksi variable.