

**DATA ISIAN INDIKATOR DAN PARAMETER KEKUMUHAN  
KEGIATAN PENINGKATAN KUALITAS LINGKUNGAN PERMUKIMAN (REVIEW 2017)**

**DATA UMUM KAWASAN**

Kab/Kota : **KARO**  
Propinsi : **SUMATERA UTARA**

Luas SK :  Ha  
Luas Verifikasi : **128,38** Ha  
Jumlah Bangunan : **7.221** Unit  
Jumlah Penduduk : **29.163** jiwa  
Jumlah KK : **7.289** KK

**DATA NUMERIK PARAMETER KEKUMUHAN**

		Numerik	
<b>1 ASPEK KONDISI BANGUNAN GEDUNG</b>			
a. Ketidakteraturan bangunan	▪ Jumlah bangunan tidak memiliki keteraturan	669	Unit
b. Tingkat Kepadatan Bangunan	▪ Luas Kawasan memiliki kepadatan tidak sesuai ketentuan	-	Ha
c. Ketidaksesuaian dengan Persyaratan Teknis Bangunan	▪ Jumlah bangunan tidak memenuhi persyaratan teknis	309	Unit
<b>2 ASPEK KONDISI JALAN LINGKUNGAN</b>			
a. Cakupan Pelayanan Jalan Lingkungan	▪ Panjang jalan ideal	51.600	m'
	▪ Panjang jalan eksisting	51.600	m'
b. Kualitas Permukaan Jalan lingkungan	▪ Panjang jalan dengan permukaan rusak	17.084	m'
<b>3 ASPEK KONDISI PENYEDIAAN AIR MINUM</b>			
a. Ketersediaan Akses Aman Air Minum	▪ Jumlah KK tidak terakses air minum aman	987	KK
b. Tidak terpenuhinya Kebutuhan Air Minum	▪ Jumlah KK tidak terpenuhi kebutuhan Air Minum minimalnya	3.908	KK
<b>4 ASPEK KONDISI DRAINASE LINGKUNGAN</b>			
a. Ketidakmampuan Mengalirkan Limpasan Air	▪ Luas kawasan yang terkena genangan	4,7	Ha
b. Ketidaktersediaan Drainase	▪ Panjang drainase ideal	41.134	m'
	▪ Panjang saluran drainase eksisting	27.306	m'
c. Ketidakterhubungan dengan Sistem Drainase Perkotaan	▪ Panjang saluran akses ke sistem kota	2.970,0	m'
d. Tidak Terpeliharanya Drainase	▪ Panjang saluran drainase tidak terpelihara	21.096	m'
e. Kualitas Konstruksi Drainase	▪ Panjang saluran drainase rusak	10.954	m'
<b>5 ASPEK KONDISI PENGELOLAAN AIR LIMBAH</b>			
a. Sistem Pengelolaan Air Limbah Tidak Sesuai Standar Teknis	▪ Jumlah KK tidak terakses sistem air limbah sesuai standar teknis	214	KK
b. Prasarana dan Sarana Pengelolaan Air Limbah Tidak Sesuai dengan Persyaratan Teknis	▪ Jumlah KK dengan Sarpras air limbah tdk sesuai persyaratan teknis	502	KK
<b>6 ASPEK KONDISI PENGELOLAAN PERSAMPAHAN</b>			
a. Prasarana dan Sarana Persampahan Tidak Sesuai dengan persyaratan Teknis	▪ Jumlah KK dengan sarpras pengolahan sampah yang tdk sesuai persyaratan teknis	5.260	KK
b. Sistem Pengelolaan Persampahan yang tidak sesuai Standar Teknis	▪ Jumlah KK dg sistem pengolahan sampah tdk sesuai standar teknis	3.696	KK
c. Tidak terpeliharanya Sarana dan Prasarana Pengelolaan Persampahan	▪ Jumlah KK dengan Sarpras pengolahan sampah tidak terpelihara	3.559	KK
<b>7 ASPEK KONDISI PROTEKSI KEBAKARN</b>			
a. Ketidaktersediaan Prasarana Proteksi Kebakaran	▪ Jumlah bangunan tidak terlayani prasarana proteksi kebakaran	1.735	Unit
b. Ketidaktersediaan Sarana Proteksi Kebakaran	▪ Jumlah bangunan tidak terlayani sarana proteksi kebakaran	7.221	Unit