

**18. KONTAMINASI DAN PERILAKU KESEHATAN MASYARAKAT DI TEMPAT-TEMPAT BERKUMPULAN**  
**18.1. KONTAMINASI DAN PERILAKU KESEHATAN MASYARAKAT**

**Definisi**

Merupakan keadaan di mana terdapat agen infeksius yang menimbulkan penyakit atau keadaan patologis pada orang lain.  
 1. Kontaminasi: Peristiwa kontaminasi dapat terjadi melalui kontak langsung & tidak

**Saluran**

Merupakan saluran transmisi yang dapat menimbulkan penyakit pada orang lain.  
 1. Kontak langsung  
 2. Kontak tidak langsung  
 3. Udara  
 4. Air  
 5. Makanan  
 6. Binatang

**Diagram**



**Manajemen Risiko**

1. Mengidentifikasi kontaminasi  
 2. Mengetahui lokasi & sumber kontaminasi  
 3. Mengetahui penyebab kontaminasi  
 4. Mengetahui tindakan pencegahan

**Saluran Transmisi**

Saluran transmisi adalah cara yang digunakan oleh agen infeksius untuk berpindah dari sumber infeksi ke pejamu baru.

Saluran transmisi dapat dibagi menjadi 2 jenis, yaitu:  
 1. Saluran transmisi langsung  
 2. Saluran transmisi tidak langsung



**Saluran Transmisi Langsung**

Saluran transmisi langsung adalah saluran transmisi yang melibatkan kontak langsung antara pejamu baru dan sumber infeksi.



**Saluran**

Saluran transmisi adalah cara yang digunakan oleh agen infeksius untuk berpindah dari sumber infeksi ke pejamu baru.  
 1. Kontak langsung  
 2. Kontak tidak langsung  
 3. Udara  
 4. Air  
 5. Makanan  
 6. Binatang

**Contohnya**