Laporan Komprehensif mengenai Serangan Suntikan SQL Suntikan SQL ialah tekni k suntikan kod yang digunakan untuk menyerang aplikasi dipacu data dengan ken yataan SQL berniat jahat ke dalam medan input, memintas langkah keselamatan. J enis Serangan Suntikan SQL: Julat Skala Keterukan dari 1 hingga 5 1 paling rendah, 5 paling tinggi 1. In-band SQL Injection: Jenis yang paling biasa di mana penyeran g menggunakan perkara yang sam saluran komunikasi untuk melancarkan serang an dan mengumpul hasil. Keterukan: 3 2. Injeksi SQL berasaskan ralat: Mengekspl oitasi mesej ralat yang dijana daripada pangkalan data untu mengumpul makluma t. Keterukan: 4 3. Suntikan SQL Buta: Melibatkan penghantaran pertanyaan SQL ke pangkalan data, menentukan kesahihan pertanyaan berdasarkan respons aplikasi . Keterukan: 5 4. Suntikan SQL berasaskan kesatuan: Memanipulasi hasil pengenda li UNION SQL untuk dikumpulkan maklumat daripada pangkalan data. Keterukan: 2 Pencegahan: Gunakan pertanyaan berparameter atau pernyataan yang disediak an. Sahkan d an bersihkan input pengguna. Gunakan prinsip keistimewaan yang p aling sedikit pada akaun pangkalan data. Kemas kini dan tampal perisian anda sec ara kerap. Laksanakan pengesahan input pada kedua-dua sisi klien dan pelayan. G unakan tembok api aplikasi web (WAF) untuk menapis dan memantau trafik masuk . Gunakan prosedur tersimpan atau rangka kerja ORM. Laksanakan pengendalian r alat yang betul untuk mengelakkan pendedahan maklumat sensitif. Gunakan amal an dan rangka kerja pengekodan berfokuskan keselamatan. Lakukan audit kesela matan dan ujian penembusan dengan kerap. Dikuasakan oleh TCPDF (www.tcpdf.o rg) .