Laporan Komprehensif mengenai Serangan Suntikan SQL Suntikan SQL ialah tekni k suntikan kod yang digunakan untuk menyerang aplikasi dipacu data dengan me m kenyataan SQL berniat jahat ke dalam medan input, memintas langkah keselam atan. Jenis Serangan Suntikan SQL: Julat Skala Keterukan dari 1 hingga 5 1 paling r endah, 5 paling tinggi 1. In-band SQL Injection: Jenis yang paling biasa di mana pe nyerang menggunakan perkara yang sama saluran komunikasi untuk melancarka n serangan dan mengumpul hasil. Keterukan: 3 2. Injeksi SQL berasaskan ralat: Me ngeksploitasi mesej ralat yang dijana daripada pangkalan data kepada mengumpu I maklumat. Keterukan: 4 3. Suntikan SQL Buta: Melibatkan penghantaran pertany aan SQL ke pangkalan data, menentukan kesahihan pertanyaan berdasarkan resp ons aplikasi. Keterukan: 5 4. Suntikan SQL berasaskan kesatuan: Memanipulasi has il pengendali UNION SQL untuk dikumpulkan maklumat daripada pangkalan data. Keterukan: 2 Pencegahan: Gunakan pertanyaan berparameter atau pernyataan ya ng disediakan. S ahkan dan bersihkan input pengguna. Gunakan prinsip keistimew aan yang paling sedikit pada akaun pangkalan data. Kemas kini dan tampal perisia n anda secara kerap. Laksanakan pengesahan input pada kedua-dua sisi klien dan pelayan. Gunakan tembok api aplikasi web (WAF) untuk menapis dan memantau tr afik masuk. Gunakan prosedur tersimpan atau rangka kerja ORM. Laksanakan pen gendalian ralat yang betul untuk mengelakkan pendedahan maklumat sensitif. Gu nakan amalan dan rangka kerja pengekodan berfokuskan keselamatan. Lakukan a udit keselamatan dan ujian penembusan dengan kerap. Dikuasakan oleh TCPDF (w ww.tcpdf.org) .