

### Produk yang dihasilkan:

Produk ilmiah yang dihasilkan berupa paper, hak cipta dan patent perangkat lunak maupun perangkat keras. Dalam satu tahun, KK FBSK ITB mempublikasikan rata-rata 3 karya ilmiah (paper) pada jurnal internasional, 11 paper pada prosiding internasional, dan 8 paper pada prosiding nasional, baik sebagai penulis pertama maupun sebagai penulis pendamping.

Beberapa produk perangkat lunak dan perangkat keras yang dihasilkan oleh KK FBSK adalah sebagai berikut:

<ul style="list-style-type: none"><li>• Alat pengolah citra batuan</li><li>• Perangkat lunak analisis pros medium DataViewer, CTVox, CTVol, CTAn, Nrecon.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Perangkat pemodelan fisik <i>Seismic Rock Physics</i> pada kondisi reservoir (tekanan tinggi-suhu tinggi) beserta perangkat lunak processingnya (SEISSCORE™)</li><li>• Helium Permeabilitimeter digital,</li><li>• Helium Porositimeter digital,</li><li>• Mikroskop Sayatan Tipis Batuan (2 set)</li><li>• Perangkat Lunak Pengolah Citra Sayatan Tipis Batuan,</li><li>• Perangkat keras pengukuran Mekanika Batuan (Uni-axial, Tri-axial)</li><li>• Perangkat Lunak Pemroses data seismik pantul,</li><li>• Perangkat Lunak Pemroses data Seismik Tomography,</li><li>• Perangkat Lunak Pemroses Citra Satelit (academic license)</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Multi elektroda 32 channel Resistivitimeter (Self made)</li><li>• Perangkat lunak untuk MASW (Surface Waves)</li><li>• Perangkat hard ware MASW (Self Made)</li><li>• Perangkat pengukuran untuk evaluasi jalan raya yang tahan noise(Self Made)</li><li>• Ultra Sonic untuk beton(Self Made)</li></ul>