

## Studi kasus restrukturisasi PT Indosat Tbk = Case study of PT. Indosat Tbk restructuring

Ahmad Fikri, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20434136&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

#### <b>ABSTRAK</b><br>

Restrukturisasi bertujuan untuk memfokuskan bisnis yang dijalani oleh perusahaan. Pemfokusan bisnis dilakukan untuk mengefisiensikan dan meningkatkan performa perusahaan di masa mendatang. Namun, yang terjadi pada PT Indosat Tbk., pertumbuhan net income mengalami penurunan. Penelitian ini ingin melihat bagaimana dampak restrukturisasi perusahaan terhadap nilai dan kinerja perusahaan serta respon harga saham atas strategi restrukturisasi yang dilakukan pada periode 2002-2004 terutama saat perusahaan melakukan merger dan divestasi aset menara. Penelitian ini bersifat studi kasus eksplanatoris dengan metodologi pengumpulan data triangulation. Hasil penelitian ini menunjukkan proses restrukturisasi menyebabkan terjadinya perubahan pada model bisnis perusahaan, menghasilkan nilai EVA yang positif. Pasar merespon positif merger yang dilakukan sedangkan merespon negatif divestasi yang dilakukan perusahaan

<hr>

#### <b>ABSTRACT</b><br>

The purpose of restructuring to focus on the core business of the company. Focusing business is done to increase the efficiency and performance of companies in the future. But in the case of PT Indosat Tbk., the growth of net income has decreased. This study wanted to see the impact of corporate restructuring on the value and performance of the company and the stock price response on restructuring strategies undertaken during the period 2002-2004, especially when the companies merged and divested assets tower of telecommunication. This is an explanatory case study with triangulation data collection methodology. The results of this study indicate that the restructuring process made changes in the business model of the company and generating positive EVA. The response of the market is positive to the merger and negative on the divestiture of the company