



INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menguji peran transfer pengetahuan sebagai variabel mediasi pada modal sosial dan kemampuan inovasi. Studi ini menggunakan analisis *bootstrap* untuk menguji hipotesis. Survei menggunakan kuesioner terstruktur yang dibagikan kepada 148 perusahaan yang termasuk dalam subsektor industri ekonomi kreatif yang ada di Jawa Barat, DKI Jakarta, Jawa Tengah, dan Jawa Timur.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa transfer pengetahuan memiliki pengaruh mediasi pada tiga dimensi modal sosial (modal sosial struktural, relasional, dan kognitif) dan kemampuan inovasi. Transfer pengetahuan berperan mengubah pengetahuan yang didapat melalui modal sosial menjadi kemampuan inovasi perusahaan. Temuan penelitian juga mengkonfirmasi teori modal sosial dan teori berbasis pengetahuan yang menyatakan pengetahuan yang didapat melalui modal sosial dapat menjadi aset penting bagi perusahaan dalam membangun kemampuan inovasi.

Kata Kunci: Modal sosial, transfer pengetahuan, kemampuan inovasi.



ABSTRACT

This study aims to examine the role of knowledge transfer as a mediating variable on the effect of social capital on innovation capability. This study used bootstrap analysis to test the hypothesis. A survey with structured questionnaires was distributed to 148 firms that included to the sub-sector of creative economy industries in West Java, DKI Jakarta, Central Java, and East Java.

The results of this study explained that knowledge transfer has a mediating effect on the three dimensions of social capital (structural, relational, and cognitive social capital) and innovation capability. Knowledge transfer plays a role in converting knowledge acquired through social capital into the innovation capability of firm. The findings of this study also confirm social capital theory and knowledge-based view theory which states that knowledge acquired through social capital can be an important asset for firms in building innovation capabilities.

Keywords: Social capital, knowledge transfer, innovation capability