

Мохамад Ірфан, Сулейман Рахман, Юді Азіз, Суну Відіанто

### **Модель бізнес-ефективності оборонної промисловості в країнах, що розвиваються**

Оборонна промисловість має надзвичайно важливе значення для підтримки оборони країни, особливо в сучасну епоху. Хоча багато країн, що розвиваються, здатні виробляти військові товари та послуги самостійно, вони все ще певною мірою залежать від зовнішніх ресурсів. Однак у деяких дослідженнях вивчалися чинники, які можуть вплинути на самодостатність оборонної промисловості в країнах, що розвиваються. Отож, метою цього дослідження є вивчення чинників, які можуть пояснити коливання бізнес-ефективності оборонної промисловості країн, що розвиваються. Додатково вивчається питання посередництва інновацій бізнес-моделі для перших двох чинників ефективності бізнесу. Дані отримано із 70 галузей оборонної промисловості Індонезії. Метод моделювання структурних рівнянь із частинними найменшими квадратами (PLS-SEM) використовується для аналізу впливу високопродуктивних робочих систем, технологічних інновацій та інновацій бізнес-моделей на ефективність діяльності промислових компаній. Результати вказують на значний вплив впровадження високопродуктивних робочих систем і технологічних інновацій через інновації бізнес-моделі на ефективність бізнесу (розраховано для  $R^2 = 0,67$ ). Очікується, що результати дослідження спонукатимуть оборонну промисловість країн, що розвиваються, зосередитися на реалізації практики управління людськими ресурсами та впровадженні нових або вдосконалених технологій і результатів досліджень на всіх рівнях управління після коригування бізнес-моделі.

**Ключові слова:** практики управління персоналом, інновації, самодостатність, конкурентна перевага, бізнес-моделі, частинні найменші квадрати

**Класифікація JEL:** F52, L21, M54, O32



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.