

Анак Агунг Багус Амляса, Феліція Арні Рудіаварні, Дедхі Сулістіаван, Валентин Раду, І Мейд Віанто Путра

Чи завжди нематеріальні активи створюють цінність? Умовний вплив прибутковості та оцінювання на індонезійському ринку

Нематеріальні активи відіграють важливу роль в епоху нової економіки, в якій ми зараз живемо, однак капіталізація цих активів залишається серйозною проблемою через високий рівень невдач в інноваційній діяльності. Мета цього дослідження – вивчити обставини, за яких підприємства мають потенціал для підвищення майбутньої вартості своїх нематеріальних активів. Було використано акції компаній, які котирувалися на Фондовій біржі Індонезії (IDX) з 2019 по 2024 рік. Остаточна вибірка складається з 1 974 результатів спостережень за діяльністю компаній за фінансовий рік, які відповідають критеріям відбору. Для оцінювання було проведено множинний регресійний аналіз. Результати показали, що виключного володіння нематеріальними активами недостатньо для підвищення вартості компаній і що воно явно демонструє негативний вплив (коефіцієнт = $-0,1443$, t -значення = $-2,406$). Однак тести взаємодії показують, що для збільшення майбутніх надлишкових доходів, підприємства, які володіють нематеріальними активами, повинні продемонструвати зростання прибутку (коефіцієнт = $0,0142$, t -значення = $2,388$) та високе співвідношення ціни до балансової вартості (коефіцієнт = $0,0627$, t -значення = $7,441$). Аналіз за галузями показав, що ці результати різняться для секторів технологій та охорони здоров'я, де нематеріальні активи не пояснюють майбутніх надлишкових доходів (F -статистика = $3,912$ та $8,299$ відповідно). Результати цього дослідження свідчать про те, що вплив нематеріальних активів на вартість компанії не є однорідним; він радше залежить від конкретних корпоративних фінансових фундаментальних показників і галузевого контексту, що доводить, що інвестори потребують підтвердження інновацій через прибутковість і ринкову силу.

Ключові слова: нематеріальний, активи, інновації, повернення, прибутки, оцінка, Індонезія, R&D

Класифікація JEL: M41, G10, G32



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.