

印尼女性進入 STEM 職場比例持續下降

駐印尼代表處教育組

印尼文教科研部秘書長 Suharti 在華為於 Universitas Tarumanegara 承辦的「Women in Tech」活動說道，根據聯合國教科文組織（UNESCO）調查，就讀科技領域的印尼女性學生雖然眾多，一當進入職場，真正進入 STEM（科學、技術、工程和數學教育）職場的女性並不多，所占比甚至每年持續下降。

聯合國教科文組織的調查報告，印尼女性會對 STEM 領域的職業興趣很低，有三個主要原因。第一原因是，印尼女性找工作時會考慮性別刻板印象。第二，由於男性的主導強烈，導致她們對 STEM 的職業不太感興趣。最後，她們認為 STEM 的工作業務不適合女性。

根據 2020 年國際勞工組織（International Labour Organization）的數據，印尼 STEM 畢業生有 37% 是女性，男性佔 63%。對此，Suharti 強調女性在 STEM 的角色必要是公平的。不管喜歡與否，女性都必須參與其中，才有助經濟成長。如果女性不做出貢獻，就不可能實現良好的經濟成長。

在兩性幾乎平等地數位領域，印尼文教科研部透過網際網路努力實現男女 STEM 能力的平等。越來越多印尼女性正在接受 STEM 教育，而面對女性在職場中參與 STEM 的比例減少，印尼文教科研部希望可以透過增加女性可參與的 STEM 相關就業機會，繼續提升男女平等素質。

撰稿人/譯稿人：駐印尼代表處教育組

資料來源：2023 年 12 月 20 日 Detik 電子報

<https://www.detik.com/edu/detikpedia/d-7099390/sekjen-kemdikbud-partisipasi-perempuan-dalam-stem-menurun-saat-masuk-dunia-kerja/amp>