

遠距學習成為印尼政府降低中等教育失學率的解決方案

駐印尼代表處教育組

印尼政府為降低失學兒童（ATS）的比例，啟動中等教育遠距學習（PJJ），計畫涵蓋國內各地及海外印尼兒童，提供包容、公平及優質的教育機會。

基礎與中等教育部長 Abdul Mu' ti 強調，目前的主要挑戰在於將遠距學習與深度學習（Deep Learning）的概念加以整合。他表示，遠距學習不僅僅是知識的傳遞，更應涵蓋完整的心理與認知歷程。Abdul Mu' ti 於 2026 年 4 月 27 日在該計畫啟動活動中表示，示範學校與入選的合作學校不僅在降低兒童失學率方面發揮關鍵作用，也負有培養學生品格與強化其能力發展的重要任務。

落實遠距學習已證明為馬來西亞沙巴地區印尼學生的重要教育出路。印尼亞庇學校（SIKK）行政主管 Sukma Sabdani 指出，每年約有 1,700 名國中畢業生，其中超過半數未能進入正規升學管道，然而透過 PJJ 完成學業，對住在偏僻地方的兒童，遠距學習成為了有效的解決辦法。離大城市千里遠的學生也得到了機會，讓學生得以兼職去幫助家計。

印尼國內已有幾間學校表達意願當作示範學校。在北馬魯古地區，Ternate 第一國立高中將與三所夥伴學校合作，分別為 Halmahera Utara 第一國立高中、Pulau Morotai 第一國立高中，以及 Halmahera Timur 第二國立高中。Ternate 第一國立高中校長 Sabaria Umahuk 表示，透過地方政府的支持與合作，我們相信會盡量提供最好的教育服務，為降低北馬魯古失學兒童的比例。

為了確保教學的過程順利能地進行，基礎與中等教育部使用 Rumah Pendidikan（教育屋）超能 App 軟體。這平台讓教師與學生可以隨時隨地靈活地取得學習資源。老師與輔導教師可主動上傳教材，學生可自由下載並自主深化學習內容。此舉預期有助於實現教育品質的平衡發展，並涵蓋全國各地及海外地區。

撰稿人/譯稿人：駐印尼代表處教育組

資料來源：2026 年 4 月 27 號 Media Indonesia 電子報

<https://mediaindonesia.com/humaniora/883820/pjj-jenang-menengah-jadi-solusi-tekan-angka-anak-tidak-sekolah->

