



印度尼西亚大学, 德波和士林巴:

# 架设校区间的 连接之桥



印度尼西亚大学, 德波校区



印度尼西亚大学采用德特威勒光纤解决方案将两个校区之间的传输能力翻倍。

Sawo 的技术团队也协助参与了项目的技术咨询工作。

**各方共赢**

PT Telemedia Dinamika 的项目经理认可地说道：“PT Gunung Sawo 在整个项目中为我们带来了很大的帮助，不仅提供了优秀的服务，还创造了切实的额外价值。”

当然，大学本身是受益最大的。新的光纤网络意味着传输速度和数据容量都得到了翻倍。(frs)

印度尼西亚大学 (UI) 是一所国立大学，两个校区分布在爪哇的德波以及雅加达中心的士林巴。

这所大学不仅是印尼最古老的大学，也是最大和最知名的大学。在 2019 年，英国教育组织 QS 的《世界大学排行》将其排在了印尼第 1、亚洲第 57 和世界第 292 位。它拥有 40,000 多名学生。

两年前，UI 发起了一个项目，旨在大幅改善两个校区之间的数据连接质量。旧电缆已无法再应对大幅增加的数据流量。

**24 公里光纤**

在 2019 年末，网络服务商 PT Telemedia Dinamika Sarana 接手了该项目。截至 2020 年 12 月（因新冠而中断），



该公司在两个阶段的工期内建立了新的光纤链路，将相隔 24 公里远的两处建筑群连接到了一起。

印度尼西亚大学, 士林巴校区

在经销商 PT Gunung Sawo 的推荐下，PT Telemedia Dinamika Sarana 采用了德特威勒的 24 芯单模室外光缆，钢带铠装结构使其十分适用于室外直埋敷设。电缆的终端配线架和其它光纤配件同样来自德特威勒。PT Gunung