

# <罗盘报>调查印尼高等教育最快回本的科目

## 最快是教师系，最久的是医学系(下)

户信任等其他因素相比，这种人才限制是唯一的障碍。“人才，尤其是技术人才，仍然是一个挑战。这强化了人们对人才教育进行稳定投资的信念，”报告称。

### 又贵又旧

医学科学是投资回报期最长的学习项目，因为公立大学和私立学院的八个学期的平均医疗学费为3.888亿印尼盾。

平均医生的起薪为910万印尼盾，收支平衡所需的时间为3.5年。这是回报时间最长的第二名，即建筑学(1年9个月)的学习项目的两倍。

但是，如果通过常规途径(SNMPTN和SBMTN)在公立大学接受，医学毕业生的付回时间约为0.81年(约10个月)。同时，私立学院医学学费的投资回收期可达6.3年。这是因为分析

的10个私立学院的平均医疗学费达到6.886亿盾，直到毕业或每学期8800万盾。

### 非金钱方面

然而，不能仅从金钱回报的角度来看待学习项目的选择。教育、文化、研究和科技部高等教育、研究和技木司司长Nizam教授说，高等教育不仅能产生经济附加值，还能提高智力、洞察力、创造力、软技能、领导力，这对学

生很有用。

Gadjah Mada大学经济与商业学院的讲师Gumilang Aryo Sahadewo表示同意。据他介绍，许多非金钱回报是通过努力继续在大学学习而获得的，而不仅仅是拥有高中或职业高中证书。

例如，通过高等教育，获得的工作更有可能是稳定的。这种稳定性也将对更好的心理健康产生影

响。此外，你得到的工作通常更全面，工作环境也更好。

因此，对于Gumilang来说，选择符合劳动力市场利益的学习项目对于未来能够取得更好的繁荣非常重要。对于SMA和SMK的家长和老师来说，能够指导他们的学生选择符合行业趋势和未来学生个人能力的学习项目是一项艰巨的任务。(莉丽)

# 气象当局向地方政府和民众提醒

## 当心爪哇南部发生严重海啸

**(本报讯)气象当局专家要求地区政府和社区继续关注爪哇岛南部地震和海啸的威胁，并继续加强准备，以应对最坏的情况。**

气象、气候和地球物理局(BMKG)负责人Dwikorita Karnawati于2022年7月27日至28日在中爪哇省芝拉扎(Cilacap)县的地震现场学校(SLG)研讨会上传达了这一警告。

据他介绍，位于爪哇岛南部海岸的芝拉扎(Cilacap)面临着印度洋板块和欧亚板块之间的板块碰撞带。

“根据最坏情况

下的海啸建模结果，人们担心由于M = 8.7级的地震，Cilacap海岸可能会发生高度超过10米的海啸。在板块碰撞的大逆冲带中，”昨天Dwikorita解释道。

他补充说，最坏的情况不是预测，而是专家和地震专家的研究结果。然而，他补充说，关于它何时会发生，考虑到到目前为止还没有一种单一的技术能够预测地震何时发生，因此无法得知。Dwikorita继续说，最坏情况的计算成为制定缓解措施的基础。这样，在任何时候发生地震和海啸时，希望当地政府

和社区都能做好准备，知道该怎么做，包括何时何地独立或集体自救。

### 需要当地政府启动

另外，同时也是万隆理工学院(ITB)地球物理工程系主任的地震专家Endra Gunawan表示，当地人应该意识到可能发生的地震和海啸的潜在威胁，影响他们所在的地区。

“从对潜在灾害的理解，当灾害发生时，有必要启动当地政府进行模拟。例如，当地震和海啸发生时，公众会采取什么行动，地区领导人的作用是什么？发

生，”他在联系时解释说。

Endra继续说，当地政府应与相关机构合作，通过各种培训教育公众。

他说：“关键是不对灾难无动于衷。灾难发生时，有生存和生存的努力。社会的各个组成部分

在灾难发生时继续实践和履行各自的职责和职能。”

同时，Cilacap Tatto Suwanto Pamuji县长对BMKG在其所在地区举办SLG活动表示感谢，并表示最崇高的敬意。(莉丽)

