



【本报讯】在加里曼丹新国都的建设,并不一定会减少爪哇岛高楼大厦的建设。面对城市地区日益有限的土地面积,建筑师应该更具有创造力。Kenari Djaja Prima 有限公司经理胡添胜 (Hendry Sjarifudin) 表示,高楼建筑的建筑师和规划师,需要了

美观和坚固的高楼建筑成为讨论焦点 高层建筑研讨会在线举行

解和满足高楼主要功能的需求、建筑和室内设计的美感、所需建筑系统的完整性、为确保结构的可靠性而选择的结构。

未来主义的建筑设计,是保证建筑的坚固结构系统,需要向更广泛的社区用户公布,因此, KENARI DJAJA 与《ASRINESIA 杂志》和印尼全国顾问协会 (INKINDO) 一起,于周四 (2023年6月15日) 在线举行题为“美观和坚固的高楼建筑”研讨会,共有600多名来自印尼各地的专业人士、学者、建设行业人士、政府代表和民众。

两位塔楼建筑专家,分别是来自 Airmas Asri 有限公司建筑师阿尔迪 (Ardi Jahya, IAL, AA) 和特里莎克蒂 (Trisakti) 经常设计高层建筑的建筑专家吉米 (Jimmy S. Juwana M.T.), 在本次研讨会分享了他们在美丽和坚固高楼建筑方面的具体经验。参与者来自印尼各地专业人士、学者、建设行业人士、政府代表和民众。

从建筑设计角度来看,在面积有限的塔楼建筑中,需要应对多维和不断变化的功能需求。然而,这些高层建筑要有完善的外观和美观的建筑,成为城区的主导雕塑。而建筑物的结构和结构,需要考虑它的坚固性和可靠性,特别印尼是经常经历地震和可能导致施工失败

的其它灾害。根据研讨会主持人伊尔玛 (Irma R. Permadi, ST, M.

Ars) 的说法,在创建未来摩天大楼及其建筑设计方面的合作,必须十分紧凑,因为摩天大楼是居民数量不断增加的城市的未来选择,而理想满足人们要求的土地面积,却越来越有限。 (BAM/HAN)



【本报讯】数字时代 4.0 是印尼法律专业人士为技术社区提供始终如一的法律服务礼物,必要适应可持续的法律。

拉赫马特于周四 (15/06/2023) 在雅加达中区 IBLAM 高等法学院 A 校园出席《法律技术:数字世界中法律的新范例》新书发布会上说:“只有技术才能将法律带到更接近确定性、好处和公正性。我们的法律需要适应技术创新。”

三位国家级专家小组成员也参加了此次活动,昂卡维拉 (Dr. Anggawira, S.H, M. H., BPP HIPMI 秘书长), 印尼共和国人协秘书长马鲁夫 (Prof. Dr. Ma'rif Cahyono, S.

基于论文的法律技术作品 正式出炉

H., M.H.)、雅加达穆哈玛迪娅大学教授伊布努 (Prof. Dr. Ibnu Sina Chandranegara, S.H., M.H.) 在这场中共同分析一本书,该书是拉赫马德·德威·布特兰托在巴渣渣兰大学法学系获得优异成绩的论文。

这本书得到印尼法律哲学专家教授里里 (Lili Rosjidi) 的特别赞赏,它大致上研究可以或已经改变种种法律原则的技术的可持续性,以及它在法律体系建设的应用和在达到法律目标的应用。

在拉赫马德看来,无论是在法律高等教育中还是在法律专业人士的实践中,法律技术能够成为法律转型过程中的新代表。拉赫马特

说:“我认为现在是时候把法律技术视为法律服务技术产品。” (BAM/HAN)