

# 从业党总主席艾朗卡坦言 从未想夺取2024-2029年国会议长席位



从业党总主席艾朗卡

【本报讯】3月10日，在雅加达举行的从业党中央理事会全体会议后的新闻发布会上，从业党总主席艾朗卡表示，从业党在2024年立法选举中获得大量选票后，从没想过夺取下一届国会议长的席位。根据普选委对选举临时选票的总结，从业党在15个省份胜选，在议会中从业党获得了大

量席位。从业党从未想过夺取国会议长的席位。我们遵循现有机制，绝不会拥有夺取国会议长席位的念想。推举国会议长的决定将在2024-2029年期间的国会议员于2024年10月宣誓就职后决定。

根据规则，国会议长是来自在国会获得最多席位的政党。同时，国会

副议长来自拥有第二、第三、第四和第五多席位的政党。

目前，在2019-2024年期间，国会议长由印尼斗争民主党的普安担任，国会议长各由从业党的保罗(Lodewijk F Paulus)、大印尼行动党的达斯科(SufmiDasco Ahmad)、民族民主党的戈贝尔(Rachmat Gobel)与民族复兴党的穆

海敏(Muhaimin Iskandar)担任。

艾朗卡阐释道，根据迄今为止普选委的实际计算结果，从业党获得15%的票数，排在第二位，仅次于印尼斗争民主党。从业党是下一届政府的一部分，这无疑加强了下一届政府的结构和态势。

(亮剑)

## 艾朗卡提起佐科维将加入从业党 自承关系密切 确实已一起开会和工作

【本报讯】据悉，自传出佐科维总统与印尼斗争民主党(PDIP)总主席梅加瓦蒂(Megawati Soekarnoputri)不和的消息后，就纷纷传出有关佐科维总统将加入从业党的议论。从业党总主席艾朗卡(Airlangga Hartarto)就此作出回应。

艾朗卡于3月10日在雅加达西区从业党中央理事会办事处出席全体会议后，他意味深长地说：“佐科维总统与从业党的关系确实密切并一起工作，请看从业党的广告都是与佐科维在一起，显示出佐科维与从业党的密切和舒适的关系。”

从业党副总主席阿赫玛德(Ahmad Doli Kurnia)表示，从业党始终开放要加入本党的任何人，更何况



佐科维总统(中)与从业党高层关系密切

与具有共同愿望、利益、斗争和价值观的人物合作。他说：“当然这一切取决于总统本身，如果他要与我们合作，我们表示非常欢迎。然而我们还未接获他要退出斗争民主党的确认信息。”

他承认，佐科维总统在各种场合仍被认为是印尼斗争民主党干部。他说：“因此我们认为任何人，包括总统在内如果要加入从业党，应该感谢真主。然而这肯定是很政治化的论题，所以此事提交给总主席讨论和处理最合适。”

阿赫玛德也解释从业党与佐科维的良好关系，因为从业党从以前就是坚决推选和支持佐科维总统的政党。他说：“我们在确保实施佐科维总统和马鲁夫副总统政策时总是站在最前沿，与其它政党相比，我们总是选择佐科维，因佐科维与从业党拥有共同的愿景和纲领，所以我们全力支持佐科维，佐科维也感到满意。”

如悉，佐科维总统于去年12月16日在雅加达东区哈林(Halim Perdanakusuma)机场要飞往日本东京时戴上黄色领带成为媒体界关注的事。从业党一些高层也认为佐科维的黄色领带意味着他对从业党满意度。(Ing)

## 艾朗卡有希望蝉联从业党总主席 成功争取立法选举辉煌战果 排名紧追牛头党

【本报讯】互助合作家庭协商组织(MKGR)表示支持艾朗卡(Airlangga Hartarto)在未来5年继续担任从业党(Golkar)总主席。

兼任从业党副总主席的MKGR辅导委员会主席科诺(RoemKono)日前在雅加达南区Gunawarman举行高层闭门会议后说：“根据我们的讨论结果，大家都希望艾朗卡将来能继续担任从业党的总主席。”

如悉，互助合作家庭协商组织是从业党的其中一个社会组织支柱。他们召开上述会议是为讨论艾朗卡即将于今年12月结束其总主席的任期。

出席上述会议的MKGR中央理事会总主席



互助合作家庭协商组织(MKGR)表示支持艾朗卡

阿迪斯(Adies Kadir)赞扬艾朗卡在最近5年以来的领导能力。他认为艾朗卡良好地领导了从业党，特别是通过2024年立法选举结果。

阿迪斯表示，这次在立法选举的计票结果，从业党排名第二，而且与排名第一位的印尼斗争民主党比分差距非常接近。他坦诚说，这种优势启动

了支持艾朗卡再次担任从业党总主席的可能性。他说：“确实讨论到此事，艾朗卡很可能会继续担任总主席。我们再回到原先的话题，我们原本是同一个机构组织，我们会共同讨论此事，并将在全国工作会议或协商组织委员会公布。”

阿迪斯称，MKGR还有2个月至3个月的时间作出决定，而且还必须听取各地干部和会员的愿望，包括直接与艾朗卡本人讨论。他说：“包括我们也必须听取艾朗卡本人的意见，如果各地干部和委员会都希望他再担任总主席，我们也必须询及他是否要再参选。”(Ing)

## 卢虎要部长们尽快签发所有采矿许可证



海事与投资统筹部长卢虎

【本报讯】海事与投资统筹部长卢虎要求相关部门为采矿许可证提供便利。

2月26日，在雅加达举行的印尼淡水河谷公司(INCO)把14%股份割让给MIND ID公司的签字仪式上，卢虎部长强调了这一点。

卢虎指出，在签发采矿许可证时，特别是向拥有工作合同与特殊采矿业务许可证的公司，如印尼淡水河谷公司签发采矿许可证时，必须确保下游产业的义务。目标是从我国开采的每个矿山中获得附加值，最终使国家受益。我最后要求部长朋友们，所有尚未签发的许可证，

都应该立即处理解决。特别是特殊采矿业务许可证，可以在本周内签发，这样，收购交易过程就可以立即完成。我认为，这很重要，对我们来说，我国必须透明而闻名。

卢虎表示，不许向矿业企业家征收额外费用，一切都按照规则进行。这个肯定很重要，因此国内外投资者的义务。目标是从我国开采的每个矿山中获得附加值，最终使国家受益。我最后要求部长朋友们，所有尚未签发的许可证，

的名字。从投资部长巴赫利尔、能源和矿务部长阿里芬，遗憾的是，阿里芬缺席，由能源和矿务部秘书长达丹(Dadan Kusdiana)代表出席。

卢虎强调说，最后，我要求那些未签发的许可证，正如我上面提到的，本周内必须完成，我重复，本周内必须完成。我认为，能源和矿务部长在这里，秘书长也在这里，巴赫利尔部长也在这里，大家都在这里，希望我们之间应该没有谎言。(亮剑)

【本报讯】全国伊斯兰教士理事会(MUI)西瓜哇分会呼吁宗教社区组织别在圣斋月期间“扫荡”白天营业的餐馆。

3月8日，全国伊斯兰教士理事会西瓜哇分会秘书长拉法尼(Rafani Akhyar)表示，MUI一向以来不同意进行扫荡活动。

## MUI西瓜哇分会呼吁宗教社区组织 别在圣斋月期间“扫荡”白天营业的餐馆

我们并不同意做出令人感到不安的行动。如果发现一个白天营业的餐厅，应该好好地提醒，没必要使用武力。如果好好地说服，餐厅的老板至少会听取建议。但是如果通过

扫荡行动，恐怕会引起社区的骚乱。使用正确的方法是可以另一种方式进行的，我认为这才是重点。

拉法尼指出，MUI西瓜哇分会已向当地政府表示，在圣斋月期间暂停夜

生活场所营业。我们经常建议在圣斋月首先停止夜间娱乐活动。只是过去有问题，如果限令停止营业，员工问题如何解决。其实是雇主和当地政府的责任。关键是MUI想要的是，任何活动都不应该扰乱圣斋月的神圣性。(亮剑)

## 最高检察院在邦加勿里洞省 突击锡沙案没收100亿盾与200万新元

【本报讯】最高检察院调查人员再次在邦加勿里洞省锡沙贸易腐败的犯罪案件中没收了100亿盾与200万新元。

3月9日，最高检察长苏莫达纳(Ketut Sumedana)表示，从3月6日至3月8日，最高检察院特别犯罪调查局调查小组在几处地方进行了一系列搜查。搜查行动是在雅加达地区的QSE公司、SD公司和HL君的住宅进行的。这一系列搜查与2015年至2022年国营锡矿公司(PT Timah Tbk)采矿营业执照地方锡商品交易系统涉嫌

腐败的犯罪行为有关。搜查结果，调查小组成功没收了电子证据、一系列相关文件，以及100亿盾现金和200万新元现金；这些被扣押的物品疑与犯罪案有关。

苏莫达纳表示，调查小组进行了搜查和扣押行动，以跟进嫌疑人和证人关于与非法锡贸易活动有关的几家公司的资金流动。调查组将继续从证据中挖掘新的事宜，以查明正在调查的犯罪行为。在这一系列案件中，多达14名嫌疑人被检方拘留。此外，数百亿盾现金、黄金首饰和55件重型设备也被扣押作为证据。(亮剑)

## 中爪哇省普尔巴灵加县少年 大雨天在家玩手机时被雷击身亡

【本报讯】3月6日，中爪哇省普尔巴灵加县(Purbalingga)卡里马纳区(Kalimanah)的一名初中生RNH(14岁)，冲击力下大雨时，在家中玩手机被闪电击中身亡。

死者母亲声称，事发时，正下着大雨，并伴有闪电。当时，死者母亲发现儿子一动不动，头上还放着手机。

3月8日，卡里马纳警长穆巴拉上尉(Mubarak)表示，死者随后被送往医院，经过检查，死者已没有生命迹象了。检查结果发现死者颈部有伤痕，腿部和手部也出现瘀伤。如果伤口是被闪电击中时通过的电网，就代表通过电网造成的。警方对死者住家进行检查，没有发现建筑物受到任何损坏。然而，家中的插座在准备使用时，却发生触电事故。从医生的检查结果来看，死者是死于被闪电击中。没有发现任何暴力迹象。

3月8日，三宝垄迪波尼格罗大学电气工程讲师阿布杜尔(Abdul Syukur)指出，死者的死因是由于间接雷击造成的。闪电通常伴随着快的光。同时，闪电是一种在空中移动速度非常快等于光速3亿米/秒的电荷。闪电也能发出声音，因为静电会摩擦所产生两种类型，即直接雷击和间接感应雷击。如果一物体是高昂的，那么有可能遭受直接雷击，因为位于最靠近云层的物体上。例如，当一个人处于高处、空旷的地方，并且再出现雷电的情况下，此人很可能被直接雷击。第二种雷击是感应雷击，即在遥远的天空中雷击，但是在另一个地方感受到感应。就中爪哇省普尔巴灵加县一名少年因

雷击而死亡的情况而言，即使其所在位置是在屋内，这当然是一种间接雷击。如果有人直接被闪电击中，冲击力可能会导致房屋及其家具倒塌或着火。因为雷击不是直接的，所以雷击可能发生在房屋周围，距离房屋10米，但是感应电荷流过电网电

网。阿布杜拉补充道，如果在这些情况下把手机打开，并连接到电源插座，闪电产生的大量电荷很可能会到达手机。换句话说，闪电可能是通过受害者使用的手机和手部也出现瘀伤。如果伤口是被闪电击中时通过的电网，就代表通过电网造成的。警方对死者住家进行检查，没有发现建筑物受到任何损坏。然而，家中的插座在准备使用时，却发生触电事故。从医生的检查结果来看，死者是死于被闪电击中。没有发现任何暴力迹象。

下，这名少年拿着手机，其手机已连接到电网。所以周围没有拿着手机的人，即使他们在受害者附近也没关系。这是因为是感应雷击诱发的，并没有直接击中物体。通常这种感应雷击对于使用低电压的电气设备来说是危险的。对于家中已接地的人来说，感应雷击通常并不危险。对于屋内的人来说，这是间接的打击，对于屋内的设备来说，这也是间接的打击。

阿布杜勒表示，当电子设备打开，并直接连接到插座时，间接雷击的影响可能会受到损坏，因为该位置周围存在感应。如果电脑、电视或电子设备打开，它可能会受到死亡的影响，因为距离感应雷击太近了。(亮剑)