

### 佐科维总统与夫人行使投票权

佐科维总统与伊莉亚娜夫人于2月14日在雅加达中区行使其投票权。总统在讲话中表示,希望2024年普选活动顺利进行,全国人民都能行使选举权。



### 总警长要求全国人民尊重普选活动

2月14日,总警长里斯提约(Listyo Sigit Prabowo)和国军总司令阿古斯(Agus Subianto)在雅加达民族纪念碑广场向媒体发表讲话,希望全国人民能尊重普选活动的进行。若有不满意者,可通过合法途径提出意见或起诉。

# 佐科维总统伉俪 投票后发表感想

## 希望大选顺利进行 全国人民行使选举权

【本报讯】佐科维总统与印尼第一夫人伊莉亚娜于2月14日在雅加达中区甘密埔一带(Gambir)第02居委区第10投票站进行投票。据悉,该第10投票站位于国家行政机构办公楼前院。

佐科维总统希望2024年大选民主盛宴能在直接、

透明、自由、保密、诚实及公平的情况下实施,他投票后说:“谢天谢地,我和夫人已投票选举正副总统、国会议员、人协地方代表理事会议员及雅加达市地方议员。大选应该顺利进行,全国人民能良好地行使其选举权,一切都能公平、诚信及安全地实行。”

总统表示,如果大选出出现作弊行为或干扰行径,民众可向普选监督机构举报。以后如果民众对2024年大选的执行过程及其选举结果存在异议或不满的话,还可以向宪法法院(MK)进行诉讼。

他说:“所有的程序都有其规定机制,在选举现场如有作弊行为可直接举

报给普选监督机构,然后还可以在宪法法院进行诉讼。我认为大家都遵守该机制。”

他补充说:“这是我们的民主盛宴,我们希望这次大选这正成为全民的盛宴,而且全国人民以欢欣的心情迎接这一天的来临。这是人民盛宴,也是民主盛宴。”

根据现场的观察,佐科维总统伉俪当天上午8时49分抵达投票站,总统穿着白色长袖衫,伊莉亚娜夫人则穿着绿色衣服。总统直接走向负责处理投票执行委员会(KPPS)人员的桌子上领取投票纸。总统伉俪聆听工作人员的简单说明后立即进行投票。

(Ing)

### 普拉波沃-吉布兰领先总统选举 6家快速计票机构已计算83.9%票数

【本报讯】根据数家研究机构的平均调查结果,2024年大选直至2月14日晚上7时21分的快速统计结果已平均达至83.9%的选票数量。

根据罗盘报研究机构(Litbang Kompas)、政治研究咨询机构(Political Research and Consulting/PRC)、印尼Poltracking研究所、Charta Politika Indonesia、印尼研究观察机构(LSI)及Voxpol Center Research & Consulting共6家研究机构的快速统计票数,直至当天晚上7时21分平均计算票数约达83.9%,可说这场大选已成为定局。

以下是根据上述6家研究机构的快速统计结果:(1)罗盘报:普拉波沃-吉布兰58.78%,阿尼斯-穆海敏25.20%,甘贾尔-马福16.02%。(2)Charta Politika:普拉波沃-吉布兰57.74%,阿尼斯-穆海敏25.74%,甘贾尔-马福16.51%。(3)PRC:普拉波沃-吉布兰59.19%,阿尼斯-穆海敏24.27%、甘

贾尔-马福16.54%。(4)Poltracking:普拉波沃-吉布兰59.24%,阿尼斯-穆海敏24.41%,甘贾尔-马福16.35%。(5)LSI:普拉波沃-吉布兰57.33%,阿尼斯-穆海敏25.35%,甘贾尔-马福17.32%。(6)Voxpol:普拉波沃-吉布兰57.33%,阿尼斯-穆海敏26.30%,甘贾尔-马福16.36%。

根据国家法令的规定,普拉波沃-吉布兰即使在投票选举获得50%以上的票数,仍然不能成为一轮胜选者,还必须在全国至少半数的省份都取得至少20%的合法票数。

据了解,实际上2024年大选的正式结果将在投票选举后大约一个月才分晓,然而普选法令允许事先进行快速统计,但正式结果以实际计票为准。宪法法院(MK)通过编号为24/PUU-XVII/2019决定书,安排了有关在印尼西部地区投票结束两个小时后可以公布快速统计票数。

(Ing)

【本报讯】北塔米纳炼油与石化控股公司旗下印尼国际炼油厂(KPI)公司,现在已经能够生产以棕榈油为原材料的航空燃油,也被称为可持续航空燃料(SAF)或生物航空燃油。

这种生物飞机油的生产是在芝拉扎(Cilacap)炼油厂的绿色炼油厂中进行的,其中棕榈油的混合比例为2.4%,每天生产量为9000桶。原材料是棕榈的衍生产物,即精制漂白脱臭棕榈仁油(RBDPKO)。印尼国际炼油厂公司总经理陶菲克(Taufik Adityawarman)解释说,这种生物飞机油的生产利于我国降低进口原油的依赖性。目前,印尼机场对航空燃油的需求达到每年2100万桶。

通过在航空燃油中添加2.4%的棕榈油衍生产物,这意味着可以减少在国内炼油厂生产基于化石燃料的航空燃油所需的原油进口。

陶菲克日前在了一项能源活动中说:“感谢真主,通过与波音公司以2.4%棕榈油混合生物飞机油的商业试飞,卡塔尔航空公司

### 北塔米纳公司生产生物飞机油 混合棕榈油衍生产品航空油经过波音试飞

的波音737-800NG和之前的CN235飞机,证明我们已经能够生产2.4%的生物飞机油。”

他说:“因为目前航空燃油的需求为每年2100万桶,通过使用2.4%生物飞机油,我们可以为减少比原油进口更多的贡献。”

他补充说:“因为我们的原材料现在是混合物,既包括我们进口的化石燃料,也包括国内石油,还包括棕榈油的基础产品。”

绿色炼油厂RU IV 芝拉扎制造生物飞机油采用共处理方法,即在炼油厂中直接将基于化石燃料的航空飞机油与棕榈油衍生产物混合。

陶菲克说:“再次强调,植物成分是2.4%,97.6%是传统的航空燃油,即我们一直以来从化石燃料中生产的航空燃油。”

过这样做,航空工业的碳排放也可以减少每年22000吨二氧化碳当量。

目前,KPI公司每天能够生产140万升或1400千升的生物飞机油。据了解,北塔米纳国油公司的SAF生物飞机油还通过联合国国际民用航空组织(ICAO)的国际航空碳抵消和减排机制(CORSIA)方案、欧盟的RefuelEU/Fit55、欧盟/英国排放交易、美国税收抵免IRA等全球测试框架进行了测试。这表明KPI公司致力于成为国家和地区生物飞机油/SAF的第一生产商和领导者。

这与芝拉扎炼油厂的业务组合密不可分,该炼油厂是印尼最大的航空涡轮燃料生产商,2020年全年产量最高达185.2万桶。此外,在东南亚地区,目前只有KPI公司成功进行了商业生物飞机油的生产,用于商用飞行测试,用于商用飞机。

(Irw)

一报在手 能知天下事  
NO:106304224  
一九八一年创刊  
www.guojiribao.com  
PT. INTER MEDIA PROMOSINDO

台湾佛教慈济基金会 印尼分会  
YAYASAN BUDDHA TZU CHI INDONESIA  
人要克服难, 不要被难克服。  
恭录自证严法师静思语

Bagus 防潮吸湿器  
强力抽湿 防霉 除臭  
Penghilang Bau - Anti Ngengat  
Mencegah Penjamuran

國際日報官網  
https://guojiribao.com/

《人民日报海外版》  
敬告读者  
春节期间,本报2月10日(星期六,正月初一)至2月18日(星期日,正月初九)休刊,2月19日(星期一,正月初十)起恢复正常出版,敬请留意。  
在此期间,了解新鲜资讯请登录海外网(http://www.haiwainet.cn)或“海客”新闻客户端。  
恭祝海内外读者朋友们春节愉快!  
人民日报海外版编辑部

NEW ARRIVAL  
OPPO A79 5G  
限时优惠  
bobobox Golden Laman Ruang YOU  
获取总价值 IDR500.000 优惠券  
MyOPPO 专属权益