

南洋資料叢書

内部交流·仅供参考

1

廈門大學南洋研究所

一九七五

南洋資料譯叢

1975年第1期(总第38期)

1975年2月25日

目 录

印度尼西亚第一个五年建设计划执行摘要	1
印度尼西亚的经济状况	23
印度尼西亚现代发展的趋势	26
从另一个角度看印度尼西亚“政变”	30
“还政于民”和缅甸的经济近况	46
缅甸的对外贸易	55
新加坡经济	62
泰国水稻生产的农业经济结构	67
战后泰国的农业问题	83
书目	94
发展中国家“经济开发计划”的文献目录(亚洲部分)	94

本刊通知

本刊原名“南洋问题资料”，从本期(一九七五年第一期)起，改为“南洋資料譯叢”。

编 者

1975. 3. 25.

• 本刊仅供参考。公开引用时，请核对原文 •

印度尼西亚第一个五年建设计划执行摘要

(1969年4月1日至1974年3月31日)

一、总 论

第一个五年建设计划自1969年4月1日开始执行，到1974年3月31日结束。每年的执行计划编在历年的国家收支预算草案中，因而它每年的执行情况及经费储备事先都以法令的形式由议会通过。

首先值得提出的成就是各部门产量与劳务提高了，经济情况仍然保持稳定。产量提高的部门包括：农业（广义）、工业、矿业、水坝与水利灌溉等基础实施、交通业、电业及其他。

据统计，我国的国民生产总值每年增长百分之四点四至七点二，这是相当有意义的成就。

人民收入与购买力的提高关系到国民收入分配的平均化。在充实粮食特别是大米的需求方面产量也有提高，大米产量自1968年的一千一百六十万吨提高到1973年年底的一千四百四十万吨。

第一个五年建设计划执行成功的原因，除了人民进行建设积极性的提高、社会各阶层先进的思想和见识日益增广以及外国对印尼的信任也比五、六年前加强外，也由于国家在筹集国内资金方面的能力提高了，政府存款增加了，从而为各项建设项目准备充裕的资金，此外政治稳定，治安与公共秩序良好等等也很重要。

二、经济与财政

1、通货膨胀情况

1965年的通货膨胀率为百分之五百九十四，到1966年增至百分之六百五十。

1966年10月，新秩序政府在经济、国家财政、贸易及金融信贷等方面采取了以稳定经济形势为主要目标的措施。

1967年在恢复与稳定性措施执行了十五个月之后，通货膨胀率已下降到百分之一百二十。之后逐年都有所下降，1969—70年度为百分之十点六；1970—71年度为百分之七点八，1971年一年中为百分之二点五。1972年在价格稳定方面产生了一点波动，当时由于长期干旱和进口大米的储备短缺，米价上涨，以至于那一年通货膨胀率又提高百分之二十五点七。但是在1972—73年度，由于生活费指数下降，通货膨胀率又下降到百分之二十点七。

2、货币流通额

自1966年至1972年六年中货币流通额增加了二十三倍。1969年年底的货币流通额为

一千八百四十八亿八千万盾，到1974年3月底增至七千九百二十七亿盾。

3、银行贷款情况

1969年的银行贷款总数为二千四百四十三亿盾。1974年3月底增至一万零七百三十一亿盾。

4、定期储蓄发展情况

从1968年10月起，定期储蓄活动有着令人高兴的进展。1969年年底定期储蓄的总数为三百三十六亿盾。后来继续不断增加，到1974年3月底已增加到一千四百六十六亿盾。

5、有奖储蓄活动的进展

从1969年2月起，有奖储蓄活动开始展开，它的目的是收集社会上收入低微阶层的资金，以利于建设事业。

1969年3月有奖储蓄的款额只有三千六百万盾，之后此项活动不断开展，储蓄额不断提高，到1971年6月底已增加到十四亿九千七百万盾。

1971年8月起有奖储蓄改为“国家建设储蓄（TABANAS）”和“定期保险储蓄（TASKA）”。

6、国家建设储蓄与定期保险储蓄的发展

自1971年8月1日起，有奖储蓄为新的储蓄活动，即国家建设储蓄与定期保险储蓄所代替。到1973年11月国家建设储蓄已达三百一十九亿八千七百八十四万盾，定期保险储蓄达八千六百三十七万盾。

7、已兑现的投资贷款

投资贷款的发放纲领是在1969年4月1日与第一个五年建设计划同时开始执行。这个纲领是银行业为发展生产而作的积极贡献。

到1973年12月底，银行批准的贷款额已达一千六百二十三亿盾，已兑现的为一千一百一十一亿盾。大部分已批准或兑现的贷款都用于农业、工业、矿业与交通旅游业。

8、国家收支预算发展情况

自1968年至1973—74年度国家收支预算的执行是坚守收支平衡的原则。为此，当局尽可能多和快地努力建立政府存款制，为建设事业提供国内资金来源。

自1968年起在执行国家收支预算中，国内支出已完全可以由国内收入承担。

1969—70年度的政府存款额为二百七十二亿盾；1970—71年度为五百六十四亿盾；1971—72年度为七百八十九亿盾；1972—73年度为一千三百六十亿盾；1973—74年度为一千五百二十七亿盾。

1968年的国内收入与当年的国内支出一样为一千四百九十七亿五千万盾。

在五年建设计划的头一年，即1969—70年度，国内收入已提高到二千四百三十七亿一千万盾，即提高了百分之六十二点八。

1970—71年度国内收入为三千四百四十六亿盾，原计划则为三千二百零六亿盾。

1971—72年度国内收入为四千二百八十亿零二千万盾，比原计划提高一百二十一亿二千万盾，比上一年的国内收入提高八百三十四亿二千万盾，即提高百分之二十四点二。

1972—73年度的国家收支预算中国内收入为五千九百零六亿一千万盾，比上一年度提高一千七百二十五亿八千万盾。

在五年建设计划的最后一年，即1973—74年度，国内收入为九千六百七十六亿九千万盾，比上一年度提高三千七百七十亿零八千万盾。

国内收入的提高首先是为完成政府日常任务筹集尽可能多的资金，及为第一个五年建设计划中政府部门的建设纲领提供资金。为此在征收时进行了一系列集约化与广泛化的工作。第二个目的是推进建设步伐，创造能刺激私营部门的财政气氛，使他们更积极进行投资，并在生产方面开展活动。

税务条例及其贯彻执行细则的改进是为了建立符合公平、明确、征收办法简单、能推动或刺激生产事业前进等原则的税务制度。同时降低所得税、租赁税、交易税等的收税标准。

9、国外收入情况的发展

除了国内收入外，还有计划援助与工程援助等形式的国外收入。1968年的计划援助为三百五十五亿四千万盾，用于支付整个建设事业的费用。在五年建设计划头一年即1969—70年度这项国外收入为九百一十亿六千万盾，用于支付大部分建设支出。1970—71年度计划援助的兑现提高到一千二百零五亿三千万盾。1971—72年度为一千三百一十一亿盾。1972—73年度为一千五百七十八亿盾。到第一个五年建设计划最后一年这项国外收入提高到二千零三十九亿九千万盾。

10、建设支出情况的发展

建设支出是提高人民生活水平的根本。1968年的建设支出为三百五十五亿四千万盾，全部由国外收入承担。

1969—70年度作为实现第一个五年建设计划建设项目的支出计一千一百八十一亿三千万盾。1970—71年度为一千六百九十七亿六千万盾。1971—72年度为一千九百一十四亿八千万盾。1972—73年度为二千九百八十二亿二千万盾。1973—74年度此项建设支出达四千五百零九亿六千万盾。

11、政府给予乡的援助或津贴

自1969—70年度政府给予每个乡十万盾的援助，以便提高乡在建设方面的能力，特别是改善乡的基础设施及其他生产活动。

12、政府给予二级地区的援助或津贴

自1970—71年度政府给予每个县及二级城市原则上每人五十盾的援助。目的在于提高地方在建设活动中的参与活动、扩大就业机会、发展地方经济。

给予县及二级城市的这项援助，1971—72年度提高到每人七十五盾。1972—73年度提高到每人一百盾。1973—74年度又提高到每人一百五十盾。

13、大伊里安

自1969—70年度至1972—73年度这一段时间内，政府为伊里安渣雅地区建设的需要，每年提供了三十五亿盾的经费。此外联合国（FUNDWI）以工程援助与技术援助的形式给予的援助计三千万美元。联合国此项工程援助自1969年开始，主要是针对海、陆、空交通业、农业、林业、电业、电讯业、教育及劳工提供的。

同时荷兰政府通过亚洲开发银行提供了五百万美元的援助。

到1972年年底为止在人道主义工程项目方面，伊里安渣雅受培养的子弟已达六千人。

14、私人资本投资的发展

自1968年起，根据国内资本投资法令，已批准的私人资本投资显示出令人兴奋的发展。到1970年3月为止，已批准的工程达二百二十五项，投资额为六百四十四亿盾。到第一个五年建设计划的末尾，此项投资额增至一万四千亿盾，计一千八百三十六项工程。其中大雅加达首都特别区五百二十四项，西爪哇三百四十七项，东爪哇二百零一项，中爪哇一百九十项，其他地区五百七十四项。在这一千八百三十六项工程中，绝大部分即一千二百三十八项为工业建设工程。

15、外国资本投资

自1969年外国资本投资法令颁布以来，至1969年3月为止提出申请并已被批准的外国资本投资计二百零九项，投资额达十一亿六千二百三十万美元。到第一个五年建设计划的末尾，此项投资额达三十亿美元，计六百七十五项工程。其中设在大雅加达首都特别区的三百二十六项、东加里曼丹二十八项、伊里安渣雅九项，其余设在其他地区。

16、对外贸易

自1967年至1971—72年度每年的出口增长率达百分之十三点二。

石油的出口增加得非常突出。此外出口增长最显著的是木材，出口值自1969—70年度的六千七百万美元增至1973—74年度的七亿一千一百万美元。

自1969—70年度之后，进口方面显示出增长的趋势。除石油外，1969—70年度的进口值为十亿零三千一百万美元，到1973—74年度提高到二十九亿七千八百万美元，其中资本物资的进口增长率最高，这是符合建设事业进程的。随着建设事业的进展，基本材料和资本物资的需要也增加了。

17、大米的情况

粮食，其中主要是大米，在印尼经济中的地位很重要。大米价格的稳定是实现经济稳定的关键，也是建设成功与否的先决条件。另一方面当局也认识到大米的生产是有季节性的，由于它深受气候、雨量、天灾等因素的影响而无法肯定。

1968—73年间，由于耕种面积的扩大及单位面积产量的提高，大米产量的增长给人以深刻的印象，1973年的收成面积增至八百三十八万八千公顷。每公顷平均产量从1969年的一千五百二十四公斤增至1973年的一千七百一十四公斤。1969年的大米产量为一千二百二十四万九千吨，1973年增至一千四百四十五万五千吨。

18、种植园业

种植园业的主要作用在于它是主要的外汇来源之一。1968年起在这方面作出的努力包括技术建设与指导，各种情报、种子培育、作物更新等等，因而民营种植园的产量一般都有所提高。只有茶与糖例外。

1973年的橡胶产量比1968年提高了百分之二十二。

棕榈油与油棕子的产量通过作物更新、优良品种栽植、更先进的种植技术的使用等等有了决定性的增长。油棕的种植面积逐年扩大，1968年为八万公顷、1972年扩大到九万二千公顷、1974年可望扩大到十一万三千三百公顷。棕榈油的产量1968年为十八万八千二百吨、1972年为二十六万八千九百吨、1973年为二十九万吨。油棕子的产量1968年为四万零三百吨、1972年为五万九千一百吨，1973年增至六万四千一百吨。

19、渔业

自1968年起至第一个五年建设计划结束时，渔业的总产量提高了百分之九点四，即平均每年提高百分之一点九。渔业产量的提高是由于海洋渔业，特别是虾、杜那鱼、渣卡浪鱼、热带鱼（观赏用）、田鸡的产量增加了。

20、林业

在整个经济建设中，林业的作用迅速不断地提高，国家从林业方面获得的外汇收入仅次于石油及农产品而居第三位。木材产量平均每年增长百分之四十一，木材出口量平均每年增长百分之四十五。

21、畜牧业

肉类、蛋类与奶类的生产逐年显示出令人兴奋的发展。在第一个五年建设计划期间，肉类平均每年增长百分之零点九、蛋类增长百分之二十五点五、奶类增长百分之四点七。

22、工业

第一个五年建设计划期间工业建设的发展可从下列几个方面看出：

- 一、产量及质量提高；
- 二、供出口的国内产品日益增多；
- 三、外国及国内私人资本的投资额增加；
- 四、进口构成变化；消费品的进口减少，基本材料与辅助材料的进口增加了。

23、矿业

自1968年至第一个五年建设计划结束时，矿业总的来说不论是在产量、出口值及投资额方面都有持续不断的提高。

一、原油

原油的产量自1969—70年度的二亿八千四百二十六万三千九百三十二桶提高到1970—71年度的三亿一千四百一十一万九千一百一十五桶，1971—72年度为三亿四千零七十五万五千零二桶，1972—73年度为四亿一千二百三十一万九千二百一十五桶，1973—74年度为五亿零八百三十八万二千五百桶。即提高了百分之五十三点二，或平均每年提高约百分之十三点三。

原油的出口1969—70年度为二亿三千零八十九万八千九百三十三桶，1970—71年度为二亿六千五百一十四万三千八百一十八桶，1971—72年度为二亿八千七百七十二万四千八百八十桶，1972—73年度为三亿六千零七十四万九千六百三十六桶，1973—74年上半年已达二亿一千零九十五万九千二百六十五桶。

二、锡

锡的产量已提高约百分之二十二点六，或平均每年提高约百分之五点七。1969—70年度的产量为一千七百八十八万三千二百公斤，1970—71年度为一千九百一十五万四千七百公斤，1971—72年度为二千零四十七万八千四百公斤，1972—73年度为二千四百一十八万一千八百公斤，1973—74年度为二千二百六十万五千五百公斤。1969—70年度锡的出口量为一万六千四百吨，值五千四百五十四万美元，1970—71年度为一万七千四百吨，值六千二百三十二万六千美元，1971—72年度为一万九千一百吨，值六千三百零八

万六千美元，1972—73年度为二万零七百吨，值七千三百四十三万五千美元，1973—74年度为二万一千吨，值八千二百五十万美元。

三、铝土

铝土的产量1969—70年度为九十万零一千一百零七公吨，1970—71年度为一百二十万零六千七百四十七公吨，1971—72年度为一百二十八万八千零九十五公吨，1972—73年度为一百二十四万零一百八十公吨，1973—74年度为一百一十八万四千六百八十七公吨。产量的减少是因为出口装卸过慢所致。

1969—70年度铝土的出口量为八十六万三千六百吨，值四百六十六万六千美元，1970—71年度为一百一十八万二千二百吨，值六百二十九万美元，1971—72年度为一百二十一万一千七百吨，值六百七十一万美元，1972—73年度为一百二十五万五千吨，值六百五十六万一千美元，1973—74年度为一百万吨，值五百一十九万美元。

四、镍

1969—70年度镍的产量为三十一万零六百八十九公吨，1970—71年度为六十八万九千一百一十五公吨，1971—72年度为八十四万九千九百五十二公吨，1972—73年度为九十七万一千五百五十四公吨，1973—74年度为九十八万九千六百七十三公吨。第一个五年建设计划期间镍的产量平均每年提高百分之二十二点二五。

五、铁砂

铁砂1970—71年度才开始生产，当年产量为五万三千八百一十七公吨，1971—72年度提高到二十九万八千五百零四公吨，1972—73年度为二十三万七千六百一十一公吨，1973—74年度为三十二万一千六百八十九公吨。

铁砂1971—72年度开始出口，当年出口二十四万二千七百吨，值一百一十六万二千美元，1972—73年度为二十七万六千二百吨，值一百一十四万九千美元，1973—74年度为三十万吨，值一百二十八万三千美元。

六、煤

1969—70年度煤的产量为十九万零七百四十吨，1970—71年度为十七万五千四百九十五吨，1971—72年度为十九万六千七百九十五吨，1972—73年度为十七万七千二百零四吨，1973—74年度为十四万五千九百一十吨。产量的减少是由于旧的机器设备尚未更新。

七、金

1969—70年度金的产量为二百六十一点零四三二公斤，1970—71年度为二百五十四点六五五三公斤，1971—72年度为三百四十三点三九九五公斤，1972—73年度为三百三十二点三二三七公斤，1973—74年度为三百二十七点二九一七公斤。产量的减少是因为矿中金的含量减少了。

八、银

1969—70年度银的产量为九千六百四十三点五六七公斤，1970—71年度为九千二百六十五点七零八公斤，1971—72年度为八千一百四十四点零六一公斤，1972—73年度为九千一百九十七点七零六公斤，1973—74年度为八千四百六十一点五七零公斤。产量的增减取决于矿中银的含量。

九、铜

自1967年起印尼自由港公司在伊里安渣雅中部山区对铜矿进行了勘探。1972—73年度铜的产量为二万九千三百公吨。1973—74年度为四万六千六百公吨。1972—73年度铜第一次输往日本九千吨，值四百万美元。之后每年的出口计划为二十二万五千吨，值七千六百万美元。在铜矿中工作的劳动力目前为一千五百二十五人，其中四百七十七人为外籍人员。

十、花岗石

花岗石自1972—73年度才开始生产，产量为二十九万七千二百公吨，1973—74年度产量为四十万公吨。

24、铁路运输

第一个五年建设计划中铁路运输发展纲领的基本目的是制止生产衰退过程，通过修复工作改善国营铁路局的财政情况。第一个五年建设计划中此项修复纲领的实施结果如下：

1、修复铁路	950公里
2、更换铁路	575.5公里
3、购买枕木	1,305,195根
4、增加机车	29辆
更换机车	104辆
5、增加客车	228个车厢
6、增加货车	185个车皮
更换货车	937个车皮

由于铁路机器设备情况好转，因而通过更好的服务质量可以扩大铁路线的范围。

第一个五年建设计划期间苏门答腊建成通车的新铁路有：布德里朋苏（冷沙—伯西当），布德里希召（棉兰—丹绒巴莱），室利佛逝与拉渣巴沙（格达巴地—班让），布吉苏拉布与新当马加（格达巴地—一路布灵高）。

在爪哇的铁路交通中，有些路程可以缩短，如勃良安（雅加达—万隆），杜马北（泗水—玛琅），班达那兰（三宝垄—梭罗），古农渣地（雅加达—井里汶），井里汶快车（雅加达—井里汶），拉比达哈（勿里达—格多梭诺—泗水），古达布地（日惹—梭罗），勃兰邦安（泗水—外南梦）。

1969年铁路的货运与客运量的增加情况为：客运量三十三亿七千万人次，收入四十六亿六千五百万盾，1973年为二十八万七千八百万人次，收入七十八亿七千七百万盾；货运量1969年为八百四十三吨，收入四十五亿九千五百万盾，（1973年）提高到一千零五十一吨，收入六十四亿六千三百万盾。因此在第一个五年建设计划期间国营铁路局所获得的成绩十分显著，并为社会所公认。

25、内河、湖泊、渡口运输

在第一个五年建设计划中内河湖泊渡口运输方面，首先着重于工程的勘察与筹备工作。苏门答腊与加里曼丹的十五条河流已勘察完毕，在第二个五年建设计划中有关工程即可付诸实施。此外在第一个五年建设计划中，已新建与修复二十四个河堤，增加了二十四只工作船、七百八十九只航标、挖泥船等等。

根据勘察的结果，苏门答腊、加里曼丹与大伊里安的大河计有六十七条，全长约二万二千公里。其中未包括数以百计的能用于内河航运的小河。

湖泊约有三十个，总面积四千九百平方公里，主要运河有六条。这一切都是交通运输方面的潜在基础实施，其中一部分在发展地方经济能力方面已有效地使用起来。

26、海洋运输

第一个五年建设计划期间已修复的岛际船只有分属于二十六家航运公司的六十七只船，载重量十万零三十四吨。在第一个五年建设计划中岛际船队的年平均载重量从1969年的三点七吨提高到1973年的十一吨。

在第一个五年建设计划期间，船队的发展表现在它成功地提高了船队的运输效率并增加了实际活动的船只。船队的载重量为三十七万六千吨，岛际航运载重量九万五千吨，地区性航运载重量三万六千吨，民营航运载重量五十万零七千吨，专程航运载重量一百四十二万二千吨。

同时船坞的设备也增加了，入坞的船只载重量从1969年的七万八千四百吨提高到1973年的九万二千七百五十吨。修理工作从1969年约三十万吨提高到1973年约五十万吨，新建工程从1969年约五千万吨提高到1973年约一万一吨。

为了维护港口水域及航道的安全，已打捞了六十只沉船架，总重量约一万五千吨。

27、公路及公路运输

第一个五年建设计划期间就公路与桥梁方面已在印尼全国进行了各种养护、修复、提升与新建工作。

现有的公路总长八万五千公里，其中国家公路九千九百公里，省级公路二万一千八百公里，县级公路五万三千公里。

第一个五年建设计划期间已建设、修复和提升的国家及省级公路情况如下：

公路养护	22,330公里
公路修复	6,535公里
公路提升	3,785公里
公路新建	367公里
桥梁修复	19,800公里
桥梁新建与提升	14,703公里
修配厂	34家
实验室	37家

第一个五年建设计划期间增建了十七座平桥，十二只检验器、十四只测重器并在十分需要的地点设置一批公路巡逻车。

28、航空交通

在第一个五年建设计划期间当局设法通过增加机群、改善基础实施、增加班次、扩大航空网等提高航空运输量。结果航空运输方面的进展如下：

在第一个五年建设计划开始时共有一百八十九架飞机，到了第一个五年建设计划结束时参加活动的飞机有二百六十九架，其中一百零四架小型飞机、九十架大型飞机、七十五架直升飞机。

第一个五年建设计划开始时，可供DC-3型飞机着陆的有三十五个飞机场，其中十二个可供康维尔340型飞机着陆，七个可供伊列克特拉L-188型飞机着陆，三个可供DC-8型飞机着陆。

第一个五年建设计划结束时，可供DC-3型飞机着陆的有四十九个飞机场，其中二十九个可供F-27型飞机着陆，十九个可供F-28型飞机着陆，八个可供DC-9型飞机着陆，五个可供DC-8型飞机着陆。

29、邮政与票据交换

第一个五年建设计划期间邮政与票据交换方面的建设重点在于建立分布于各区政府所在地的邮政分局与支局。

此项建设成果如下：

邮政分局一百一十六所、邮政支局六所、其他邮局十七所、票据交换中心两所、铁路运输警卫组两个。

为了投递邮件与紧急邮件的需要已增加一百二十六辆机器脚踏车与邮车。

30、电讯业

在电讯业方面，第一个五年建设计划的措施是通过岛际微波系统提高和发展远距离通讯、增加电话机及电话中心自动化。

在提高电话中心的工效方面增设了八万五千五百个线路单位的电话机，其中八万三千一百六十个自动电话机、二千三百四十个手摇电话机（通用电池）。

1969年增设的电话线路单位有一万个，1970年六百个，1971年九千个，1972年一万一千五百六十个，1973年一万一千零八十一个。每年的增长率为百分之十，因此到1973年共有电话线路单位十二万一千九百四十个。

为了支持远距离联络工作，已兴建爪哇—峇厘微波系统，以便为雅加达、万隆、井里汶、三宝珑、日惹与峇塘的自动电话用户直接通话服务。此项工程于1973年3月建成。

除了电话外，为了满足各个机构的特殊需要，目前已设有总数约三千套的无线电联络用的一批电讯设备。

31、气象与地球物理学

在气象与地球物理学方面，已完成大部分气象与地球物理学站的修复工作，以至观测工作效率有所提高。其中农业气象站的修复如下：四个一级站、两个二级站、十八个三级站、一百四十九个气候站，二千八百八十五个雨量站，包括八十五个雨量统计站、以及乌纳班当、万雅佐、古邦和渣雅布拉新设的地球物理学站。

在第一个五年建设计划中投入这一方面的劳动力有七百二十二个人，包括学者、院士、技术观测员、行政人员等等。

32、电 业

在修复与建设电业方面，主要目标是提高供电能力，改善供电能力与电路网之间在输电与分电方面的协调关系。第一个五年建设计划结束时的供电能力为：国营公用电气公司的九十八万四千九百七十四瓩，其他方面经营的五十四万七千瓩。

自1969—70年度到1973—74年度已完成的发电中心的修复与兴建工作计三十二万三

千三百七十四班，输电网五百九十四点六一公里，总站计四百七十三点二五百万伏特安培（共二十七个），中压分电网一千三百五十二公里，低压分电网一千四百一十八公里，分电站一千一百六十八个，供电量提高十一万三千八百五十二万六千度。

33、劳 工

工农业方面提高领导能力与劳动熟练程度的工作是通过各个劳动力训练中心进行的，经营管理方面的培训工作则通过各个经营管理训练中心进行。

自1969—70年度至1973—74年度已有不少于一万八千个工业人才、五千四百个农业人才和五千个经营管理人才获得生产性的训练。

此外自1969—70年度至1973—74年度，共有六百四十八个科学技术人员由印尼志愿劳动事务局作为农村建设的先驱分派到各地农村中。

34、移 民

按1973年第一号总统决定书规定，爪哇、马都拉、峇厘与龙目等岛是移民来源地，而按1973年第二号总统决定书规定，占碑、明姑鲁、楠榜、南苏门答腊、中加里曼丹、东加里曼丹、南苏拉威西、中苏拉威西与东南苏拉威西等省是移民地区。

1968—69年度已迁移三千三百七十三户，1969—70年度三千九百三十三户，1970—71年度四千四百二十八户，1971—72年度四千一百七十一户，1972—73年度七千零五十二户，1973—74年度一万四千六百七十五户，总计七万三千三百七十五人。

35、合作社

第一个五年建设计划期间办合作社的目的主要是通过合作社事业方面的调查、培训、引导工作恢复社会对合作社的信任。

1969年合作社的数目为一万三千三百四十九个，社员二百七十二万三千零五十六人，1970年合作社一万六千二百六十三个，社员二百九十三万一千三百四十人，1971年合作社一万六千七百五十五个，社员二百七十五万零一百九十三人，1972年合作社一万八千零五十四个，社员二百七十九万一千零七十六人，1973年合作社一万八千八百五十个，社员二百九十二万一千七百五十人。

1971—72年度已为合作社准备了一亿盾贷款作为保证，1972—73年度贷款八亿四千零八万四千盾，1973—74年度贷款二十五亿盾。

合作社的资金1969年为三十六亿一千八百三十二万一千盾，1970年为七十九亿零四百零一万七千盾，1971年为一百三十亿零一百八十三万二千盾，1972年为一百七十五亿八千零九十八万盾，1973年为二百七十九亿一千二百四十三万二千盾。

1、教育

三、社 会

1968年国立与私立学校在校学生为一千六百万人，1970年为一千八百万人，1971年为一千八百六十万人，1972年为一千九百二十万人，1973年为一千六百一十万人，1974年为一千七百三十万人。

1969年出版的书有三百六十万册，1970年为九百四十万册，1971年为一千二百五十

万册，1972年为一千五百九十万册，1973年为二千四百八十万册。1969年至1973年间书的出版量增长了百分之七百以上。

自1971—72年度八个技术培训组的作用改变了，当局决定在它的基础上由八所师范学院兴办建设学校。

2、卫生

卫生方面的建设首先是针对社会保健教育，增加卫生设施，消灭传染病，恢复和提高健康水平，供应药物和保健工具，培养和训练保健人员，增加卫生设备。

在第一个五年建设计划开始时，共设有五千三百个母子福利会，到了第一个五年建设计划结束时已增加到六千一百七十九个。

1967年社会保健中心只有二百零七个，第一个五年建设计划结束时已增至二千多个。在爪哇一峇厘地区每一个社会保健中心平均照顾五万人，爪哇一峇厘之外各地区则照顾九万五千人左右。

第一个五年建设计划结束时已兴建二千七百六十个诊疗所，其中一千五百个已合并到社会保健中心。

在第一个五年建设计划期间由政府机构负责并已登记在册的医院有五百八十八所，另外九十二所则由社会上各种组织维持。

第一个五年建设计划结束时，已改善的省级医药试验室有十三所，县级医药试验室有七十所，社会保健中心试验室有三百七十五所。

第一个五年建设计划结束时，在政府及私营部门中工作的医生有六千二百二十人。

3、计划生育

由于计划生育运动执行人发挥了相当有效的作用，因此1971—72年度已造就一千九百三十个计划生育运动执行人，1972—73年度增至四千六百四十四人，到第一个五年建设计划结束时（1973—74年度）又增至五千一百五十九人。

计划生育诊疗所1967年有一百一十六个，1972—73年度增至二千零四十八个，第一个五年建设计划结束时增至二千二百一十个。

1967年接受计划生育的人只有六千四百五十六人，1971—72年度增至五十万九千三百三十人，到了第一个五年建设计划将近结束时登记接受计划生育的人已有二百五十二万七千九百人。

4、宗教

这一方面当局作了如下一些工作：修复并兴建礼拜堂，出版宗教经典，兴建订婚用的礼堂和婚姻问题劝导所，进行对宗教的宣传开导工作、对各种信仰的引导工作、对私营宗教机构的帮助，提高朝圣者的福利，兴办高等学校，提高宗教教育及宗教学校的质量。

第一个五年建设计划期间已印刷并出版的各种宗教经典计八十九万七千九百三十二册，其中各种可兰经七十九万一千三百册、基督教圣经五万五千三百三十一册、天主教圣经一万六千八百八十九册、印度教与佛教经典三万四千四百一十二册。

已修复与兴建的礼拜堂共一百一十座，其中新建的八十三座、扩建的二十七座，或即伊斯兰教堂七十六座、基督教堂二座、天主教堂一座、印度教与佛教教堂三座。

第一个五年建设计划期间兴建的订婚用的礼堂和婚姻问题劝导所共九十三处，其中新建的八十处、扩建的十三处，分布于全印尼各二级城市及县城。

为了提高宗教教育的质量，已兴建和扩建的有关工程共有一百八十五个，其中新建工程六十四个，扩建工程一百二十一个。同时在第一个五年建设计划期间兴建了六十二个学校校舍。在兴办高等学校方面，共建设了五十个工程，其中新建十三个，扩建四十二个。后来又兴建国立伊斯兰教学院总院分院和各个系的房屋计四十九座。

第一个五年建设计划期间宗教部省级代表机构的物质基础实施也改善了，建设了二十六个工程，其中新建工程十六个，扩建工程十个。在各个县城及二级城市建设了五十个工程，其中新建工程三十一个，扩建工程十九个。在改善物质基础实施方面另外还盖了四十八幢房屋。

第一个五年建设计划结束时已建成的朝圣者宿舍共二十六座，其中新建工程十四座，扩建工程十二座。

5、住宅

自1969年至1972年已兴建一百三十四个单元的城市示范住宅区，其中雅加达五十三个单元，加拉横三十二个单元，万隆四十四个单元。1973—74年度这项工作又扩大了，建造的房屋有雅加达的二百八十四间，加拉横四十四间，万隆一百六十间，三宝珑一百二十八间，加拉登四十间，日惹四十间，泗水一百三十六间，任沫四十间。

在饮用水设备方面，第一个五年建设计划中（至1973—74年度）饮用水的产量为每秒一万五千二百二十二公升，其中不包括社会上各单位自己设置的饮用水设备。

6、宣传

通过无线电广播、电视、电影、出版物和“建设成就展览会”进行的实地宣传工作不断地进行，特别是在大选期间更是如此。通过设立实地宣传控制中心和宣传工作联络局宣传工作的分工面貌焕然一新。设立这些机构的目的在于提高宣传工作中的集中与分工，以便在统一性、针对性及执行中提高质量（对诸如科学种田、大选、计划生育等专题宣传问题作部际分工）。

7、调查研究

调查研究工作的目的主要是为了支持建设工作的进展以及为未来的建设事业奠定基础。

观察各部及非部级部门（不包括国防与安全部属下的各部门与机构、高等学校的调查研究单位及国营锡矿公司之类的政府办的几个企业）中调查研究人员及其发展情况的结果，记录在案的有八百五十七个调查研究人员、一千二百六十个技术人员、四十八个图书资料专家、二十九个其他方面的专门人才。

自1969—70年度至1973—74年度各个领域都已作各种调查研究工作。在农业方面已发现“第一个五年建设计划一号”和“第一个五年建设计划二号”优良稻种。

在自然资源普查和全国地图绘制工作方面，已进行西加里曼丹地区和方圆六百五十万公顷地区的地图绘制工作。这些工作的百分之八十可望在1974年年底结束。第一个五年建设计划中楠榜与南苏门答腊方圆六百五十万公顷地区及占碑与廖内方圆六百三十五万八千公顷的地图绘制工作已经进行。

8、国防与安全

第一个五年建设计划中国防与国家安全部门制定三项基本政策：

一、加强国内治安与秩序，作为在各个领域实现国家稳定的先决条件。

二、巩固国防与安全力量，以实现作为国防与安全及社会支柱的印尼武装部队的一体化。

三、培养国防与国家安全力量在面对各种可能性时的抗御力与战备观念。

为了在经济、政治、社会文化及国防与国家安全部门本身支持第一个五年建设计划的贯彻执行，上述这些基本政策是十分必要的。

由于其他领域，特别是经济领域的建设十分需要经费，国防与安全部门的经费储备十分有限，所以在第一个五年建设计划中国防与国家安全方面有实际意义的建设工作确实尚未进行。国防与国家安全部门的建设工作还仅仅限于为巩固国防与安全力量本身而采取一些措施罢了。

货币流通情况

单位：十亿盾

时间界限	通 货	存 款	合 计	变 更	构 成 (%)	
					通 货	存 款
(%)						
1968年12月	74.68	39.21	113.89	62.42 121.27	65.57	34.43
1969年12月	114.25	70.64	184.88	68.74 —	61.79	38.21
1970年12月	152.78	95.67	248.45	63.57 34.38	61.49	38.51
1971年12月	197.77	121.40	319.18	70.73 28.47	61.96	38.04
1972年12月	269.01	202.77	471.78	152.60 47.81	57.02	42.98
·						
1973年1月	264.04	212.97	477.01	5.23 1.11	55.35	44.65
2月	269.70	215.06	484.76	7.75 1.62	55.64	44.36
3月	288.44	245.59	534.03	49.27 10.16	54.01	45.99
4月	296.27	263.22	559.49	25.46 4.77	52.95	47.05
5月	310.52	255.51	566.03	6.54 1.17	54.86	45.14
6月	328.18	267.16	595.33	29.30 5.18	55.13	44.87
7月	337.98	265.75	603.73	8.40 1.41	55.98	44.02
8月	345.36	265.70	611.06	7.33 1.21	56.52	43.48
9月	347.17	278.33	625.50	14.44 2.36	55.50	44.50
10月	372.81	288.67	661.48	35.98 5.75	56.36	43.64
11月	356.14	292.30	648.43	-13.04 -1.97	54.92	45.08
12月	371.03	309.29	680.31	31.88 4.92	54.54	45.46
1974年1月	372.53	325.37	697.90	17.59 2.58	53.38	46.62
2月	384.42	322.45	706.87	8.97 1.29	54.38	45.62

资料来源：印度尼西亚银行。

印度尼西亚经济中的几项指数

时间界限	货 币 流 通 额 单 位： 十亿盾	银 行 贷 款 (单位：十亿盾)				定 期 储 蓄 单 位： 十亿盾	国 家 建 设 储 蓄 单 位： 十亿盾	九 种 基 本 必 需 品 价 格 指 数 (66年10 月 = 100)	六十二种 物 品 价 格 指 数 (66年9 月 = 100)	
		产 值	输出值	其 他	总 值					
		2	8	4	5	6	7	8	9	10
1969年12月	184.88	96.40	20.90	127.00	244.30	33.60	—	549.24	574.93	
1970年12月	248.45	167.80	28.40	166.20	362.40	50.40	—	572.54	626.06	
1971年12月	319.18	248.10	31.90	215.30	495.30	103.90	5.00	536.87	641.47	
1972年12月	371.78	305.20	35.80	316.70	657.70	144.70	25.70	858.54	807.21	
1973年12月	669.00	424.50	47.10	533.00	1,004.60	168.70	32.50	1,097.99	1,027.64	
1974年8月	792.70	489.80	54.30	529.80	1,073.10	146.60	36.20	1,125.22	1,188.17	

资料来源：印度尼西亚银行的几项经济指数 1974年5月16日
中央统计局报告书 1974年5月20日 雅加达，1974年5月20日

国家收入、支出及节余/赤字概要

单位：十亿盾

年度/上下半年	收 入			支 出			节余(+) 赤字(-) (3)-(6)
	国内收入	建设收入	合 计	日常支出	建设支出	合 计	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1968	149.75	35.54	185.28	149.75	35.54	185.28	0
1969/1970 ⁽¹⁾	243.71	91.06	334.77	216.55	118.13	334.68	0.09
1970/1971 ⁽¹⁾	344.60	120.53	465.13	288.17	169.76	457.93	7.20
1971/1972 ⁽¹⁾	428.02	131.10	559.12	349.09	191.48	540.57	18.55
上 半 年	199.02	44.23	243.25	155.38	80.19	235.57	7.68
下 半 年	229.00	86.87	315.87	193.71	111.29	305.00	10.87
1972/1973 ⁽¹⁾	590.61	157.80	748.41	438.10	298.22	736.32	12.09
上 半 年	265.67	75.88	341.55	178.46	124.44	302.89	38.66
下 半 年	324.94	81.92	406.86	259.64	173.78	433.43	-26.57
1973/1974 ⁽¹⁾	967.69	203.99	1,171.68	713.30	450.96	1,164.26	7.42
上 半 年	415.40	81.50	496.90	273.40	164.50	437.90	59.00
下 半 年	552.29	122.49	674.78	439.90	286.46	726.36	-51.58

注：⁽¹⁾ 年度到三月止。

资料来源：财政部。

国内收支、建设收支、政府存款及节余/赤字实际数字

单位：十亿盾

年度/上下半年	国 内 收 支			建 设 收 支			节余(+) 赤字(-) (3)+(6)
	收 入	支 出	政府存款	收 入	支 出	赤字(-) (4)-(5)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1968年	149.75	149.75	0	35.54	35.54	0	0
1969/1970 ⁽¹⁾	243.70	216.54	27.16	91.06	118.13	-27.07	0.09
1970/1971 ⁽¹⁾	344.60	288.17	56.43	120.53	169.76	-49.23	7.20
1971/1972 ⁽¹⁾	428.02	349.09	78.93	131.10	191.48	-60.38	18.55
1972/1973 ^{(1)*}	590.61	438.10	152.51	157.80	298.22	-140.42	12.09
上 半 年	265.67	178.46	87.21	75.88	124.44	-48.56	38.56
下 半 年	324.94	259.64	65.30	81.92	173.78	-91.86	-26.57
1973/1974 ^{(1)*}	967.69	713.30	254.39	203.99	450.96	-246.97	7.42
上 半 年	415.40	273.40	142.00	81.50	164.50	-83.00	59.00
下 半 年	552.29	439.90	112.39	122.49	286.46	-163.97	-51.58

注：⁽¹⁾ 年度到三月止。

资料来源：财政部。